

NXP SEMICONDUCTOR 标准逻辑

符合 RoHS 标准 符合欧盟 RoHS 标准产品。



订购 250 只以上者, 请电话咨询取报价。

订购 250 只以上者, 请电话咨询取报价。

贸泽库存编号	封装类型	描述	单价 (\$)		
			1	25	100
771-74LVT04PW	TSSOP14	3.3V 6 路反相器	.85	.71	.56
771-74LVT08D	SO14	4 路双输入与门	.85	.71	.56
771-74LVT08DB	SSOP14	4 路双输入与门	.85	.71	.56
771-74LVT08PW	TSSOP14	4 路双输入与门	.85	.71	.56
771-74LVT125D	SO14	4 路三态缓冲器 3.3V	.46	.37	.25
771-74LVT125PW	TSSOP14	4 路三态缓冲器 3.3V	.49	.39	.27
771-74LVT14D	SO14	6 路施密特反相触发器	.85	.71	.56
771-74LVT14PW	TSSOP14	6 路施密特反相触发器	.85	.71	.56
771-74LVT162245BDG-T	TSSOP48	16 位三态总线收发器	.88	.66	.50
771-74LVT162245BDL-T	SSOP48	16 位三态总线收发器	.88	.66	.50
771-74LVT16245BDG-T	TSSOP48	16 位三态总线收发器	.75	.63	.50
771-74LVT24APW	TSSOP20	8 路三态缓冲器 / 线路驱动器	.54	.43	.32
771-74LVT245DB-T	SSOP20	8 路三态总线收发器	.48	.36	.27
771-74LVT245PW	TSSOP20	8 路三态总线收发器	.48	.36	.27
771-74LVT74D-T	SO14	双路 D 上升沿触发器	.85	.71	.56
771-AU5780AD	SO8	SAE / J1850 / VPW 收发器	2.71	2.17	1.68
771-AU5783D	SO14	J1850 / VPW 收发器	2.95	2.36	1.93
771-AU5790D	SO8	单线 CAN 收发器	2.34	1.87	1.46
771-CBT3244APW-T	TSSOP20	8 位 8 路总线开关	.56	.42	.32
771-GTL2009PW	TSSOP16	3 位前端总线频率比较器	.80	.60	.45
771-GTL2014PW	TSSOP14	4 位 LVTTTL-GTL 收发器	1.33	1.06	.80
771-GTL2034PW	TSSOP14	4 位 GTL-GTL 缓冲器	1.35	1.13	.90
771-HEF4001BPN	DIP14	4 路双输入或非门	.43	.35	.24
771-HEF4001BTD	SO14	4 路双输入或非门	.36	.29	.20
771-HEF4002BTD	SO14	双路 4 输入或非门	.55	.44	.33
771-HEF40106BPN	DIP14	6 路施密特触发器	.43	.35	.24
771-HEF40106BTD-T	SO14	6 路施密特触发器	.43	.35	.24
771-HEF4011BPN	DIP14	4 路双输入与非门	.46	.38	.26
771-HEF4011BTD	SO14	4 路双输入与非门	.36	.29	.20
771-HEF4013BPN	DIP14	双路 D 型触发器	.46	.37	.26
771-HEF4013BTD	SO14	双路 D 型触发器	.36	.29	.20
771-HEF4014BTD	SO16	8 位静态位移寄存器	.65	.49	.37
771-HEF4015BPN	DIP16	双 4 位移寄存器	.50	.40	.30
771-HEF4016BPN	DIP14	4 路双向开关	.54	.41	.30
771-HEF4017BTD	SO16	5 阶 Johnson 计数器	.48	.36	.27
771-HEF4020BTD	SO16	14 阶二进制波纹计数器	.55	.44	.33
771-HEF4021BPN	DIP16	8 位静态位移寄存器	.55	.44	.33
771-HEF4021BTD	SO16	8 位静态位移寄存器	.53	.42	.32
771-HEF4023BTD	SO14	3 路 3 输入与非门	.40	.32	.24
771-HEF40244BTD	SO20	8 路三态缓冲器/驱动器	1.27	1.01	.76
771-HEF4027BPN	DIP16	双路 JK 触发器	.44	.35	.26
771-HEF4027BTD	SO16	双路 JK 边沿触发器	.42	.34	.25
771-HEF4028BTD	SO16	BCD - 十进制解码器	.42	.33	.25
771-HEF4030BTD	SO14	4 路异或门	.43	.34	.26
771-HEF40373BPN	DIP20	8 路透明锁存器	1.35	1.08	.81
771-HEF40373BTD	SO20	8 路透明锁存器	1.35	1.08	.81
771-HEF4040BPN	DIP16	12 阶二进制波纹计数器	.50	.40	.30
771-HEF4040BTD	SO16	12 阶二进制波纹计数器	.47	.38	.28
771-HEF4044BTD	SO16	4 路三态 R/S 锁存器	.47	.37	.28
771-HEF4046BPN	DIP16	锁相环	.48	.36	.27
771-HEF4046BTD	SO16	锁相环	.48	.36	.27
771-HEF4047BPN	DIP14	单稳态 / 非稳态多谐振荡器	.48	.36	.27
771-HEF4047BTD	SO14	单稳态 / 非稳态多谐振荡器	.53	.42	.32
771-HEF4049BPN	DIP16	6 路反相缓冲器	.50	.38	.28
771-HEF4049BTD	SO16	6 路反相缓冲器	.44	.35	.26
771-HEF4050BTD	SO16	6 路非反相缓冲器	.42	.34	.25
771-HEF4051BPN	DIP16	8 通道多路复用器 / 分离器	.47	.37	.28
771-HEF4051BTD	SO16	8 通道多路复用器 / 分离器	.47	.37	.28
771-HEF4051BTT-T	TSSOP16	8 通道模拟信号多路复用器 / 分离器	.60	.45	.34
771-HEF4052BPN	DIP16	双路 4 通道模拟信号多路复用器 / 分离器	.53	.42	.32
771-HEF4052BTD	SO16	双路 4 通道模拟信号多路复用器 / 分离器	.51	.41	.28
771-HEF4053BPN	DIP16	3 路双通道多路复用器 / 分离器	.53	.42	.32
771-HEF4053BTD	SO16	3 路双通道多路复用器 / 分离器	.51	.41	.28
771-HEF4059BTD	SO24	N 频可编程计数器	2.36	1.89	1.47
771-HEF4060BTD	SO16	14 阶二进制计数器 / 分频器	.53	.42	.32
771-HEF4066BPN	DIP14	4 路双向开关	.49	.40	.27
771-HEF4066BTD	SO14	4 路双向开关	.46	.37	.26
771-HEF4067BPN	DIP24	16 通道多路复用器 / 分离器	1.73	1.39	1.04
771-HEF4067BTD	SO24	16 通道多路复用器 / 分离器	1.73	1.39	1.04

贸泽库存编号	封装类型	描述	单价 (\$)		
			1	25	100
771-HEF4068BTD	SO14	8 输入与非门	.48	.36	.27
771-HEF4069UBTD	SO14	非缓冲 6 路反相器	.38	.31	.21
771-HEF4071BTD	SO14	4 路双输入或门	.42	.33	.23
771-HEF4072BTD	SO14	双路 4 输入或门	.48	.36	.27
771-HEF4077BPN	DIP14	4 路异或非门	.55	.44	.33
771-HEF4081BPN	DIP14	4 路双输入与门	.47	.38	.28
771-HEF4081BTD	SO14	4 路双输入与门	.46	.37	.26
771-HEF4093BPN	DIP14	4 路双输入与非施密特触发器	.43	.35	.24
771-HEF4093BTD-T	SO14	4 路双输入与非施密特触发器	.41	.33	.23
771-HEF4094BTD	SO16	8 阶总线寄存器	.45	.36	.27
771-HEF4511BPN	DIP16	BCD 至 7 段	.58	.46	.35
771-HEF4511BTD	SO16	BCD 至 7 段	.47	.37	.28
771-HEF4516BTD	SO16	二进制加 / 减计数器	.64	.48	.36
771-HEF4520BPN	DIP16	二进制双路计数器	.50	.38	.28
771-HEF4520BTD	SO16	二进制双路计数器	.53	.42	.32
771-HEF4521BTD	SO16	24 阶分频器	.72	.54	.40
771-HEF4528BTD	SO16	双路单稳态多谐振荡器	.50	.38	.28
771-HEF4538BPN	DIP16	双路单稳态多谐振荡器	.76	.57	.43
771-HEF4538BTD	SO16	双路单稳态多谐振荡器	.50	.40	.30
771-HEF4541BPN	DIP14	可编程定时器	.47	.37	.28
771-HEF4543BPN	DIP16	BCD 至 7 段	.50	.40	.30
771-HEF4555BTD	SO16	双路 1 - 4 解码器 / 信号分离器	.48	.36	.27
771-HEF4794BPN	DIP16	8 阶移位 / 存储寄存器	1.31	1.09	.87
771-HEF4794BTD	SO16	位移 / 寄存器存储	1.31	1.09	.87
771-HEF4894BPN	DIP20	12 阶移位寄存器	2.06	1.65	1.24
771-HEF4894BTD	SO20	12 阶移位寄存器	2.06	1.65	1.24
771-IP4776CZ38-T/3	TSSOP38	带 ESD 的 HDMI 接口	2.87	2.30	1.78
771-ISP1104W-G	HBCC16	USB2.0 收发器	1.35	1.13	.94
771-ISP1105BS-T	HVQFN16	USB TXRX 12 / 1.5MBITS	1.35	1.13	.90
771-ISP1105W-G	HBCC16	USB1.1 收发器	1.35	1.13	.94
771-ISP1106W-G	HBCC16	USB1.1 收发器	1.35	1.13	.90
771-ISP1504ABS	HVQFN32	USB2.0 / ULP1.1 收发器	2.93	2.34	1.87
771-ISP1505ABS	HVQFN24	USB2.0 / ULP1.1 收发器	2.86	2.29	1.77
771-MC145406D-T	SO16	3 路驱动器 / 接收器	1.05	.88	.70
771-MC145406N	DIP16	3 路驱动器 / 接收器	1.05	.88	.70
771-N74F00D-T	SO14	4 路双输入与非门	.42	.33	.23
771-N74F04D-T	SO14	6 路反相器	.42	.33	.23
771-N74F06N	DIP14	6 路缓冲器 / 驱动器 OPN COL	1.34	1.12	.94
771-N74F07D	SO14	6 路缓冲器 / 驱动器 OPN COL	1.34	1.12	.94
771-N74F07N	DIP14	6 路缓冲器 / 驱动器 OPN COL	1.34	1.12	.94
771-N74F08D	SO14	4 路双输入与门	.42	.33	.23
771-N74F125D	SO14	4 路三态缓冲器	.47	.38	.28
771-N74F125N	DIP14	4 路三态缓冲器	.52	.39	.29
771-N74F14D	SO14	6 路施密特反相触发器	.51	.41	.28
771-N74F244D	SO20	8 路三态缓冲器	.51	.38	.29
771-N74F245D	SO20	8 路三态总线收发器	.51	.38	.29
771-N74F3037D	SO16	4 路双输入与非驱动器	1.38	1.10	.83
771-N74F3037N	DIP16	4 路双输入与非驱动器	2.12	1.69	1.33
771-N74F32D	SO14	4 路双输入或门	.50	.40	.28
771-N74F367D	SO16	3 态 16 路缓冲器 / 驱动器	1.39	1.11	.83
771-N74F38D	SO14	双输入与非缓冲器	.40	.32	.24
771-N74F74D	SO14	双路 D 边沿触发器	.47	.38	.26
771-PCA82C250N	DIP8	高速 CAN 收发器	1.40	1.12	.84
771-PCA82C250TD-T	SO8	高速 CAN 收发器	1.40	1.12	.84
771-PCA82C251TD-T	SO8	CAN 收发器	1.53	1.22	.92
771-PSSI3120CA-T/3	SOT23	PECL 时钟停止器	.83	.74	.729
771-PX1011A-EL1/G-S	LFBGA81	PCI-Express X1 物理层	11.33	10.20	9.49
771-SA5211D/01	SO14	转导放大器 180MHZ	8.74	6.98	5.89
771-SSTUH32865ET/G-S	TFBGA160	28 位寄存器缓冲器	5.80	4.64	3.92
771-SSTVF16859BS-T	HVQFN56	13 位 SSTL2 寄存器缓冲器	1.45	1.16	.87
771-TDA8020HL2BD-T	LQFP32	智能卡接口	3.26	2.61	2.13
771-TDA8020HLBD-T	LQFP32	智能卡接口	3.26	2.61	2.13
771-TJA1020TD	SO8	LIN 总线收发器	1.30	1.08	.868
771-TJA1040TD-T	SO8	高速 CAN 收发器	1.45	1.16	.87
771-TJA1041TD	SO14	高速 CAN 收发器	2.05	1.64	1.29
771-TJA1050TD-T	SO8	高速 CAN 收发器	1.29	1.07	.86
771-TJA1053TD	SO14	CAN 容错收发器	2.93	2.34	1.82
771-TJA1054ATD-T	SO14	CAN 容错收发器	2.05	1.64	1.23
771-TJA1054TD	SO14	CAN 容错收发器	2.05	1.64	1.23