

SST89V516RD2-33-C-NJE	
Número de pieza	SST89V516RD2-33-C-NJE
Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descripción	IC MCU 8BIT 72KB FLASH 44PLCC
cantidad disponible	5400 pcs in stock
Hojas de datos	1.SST89V516RD2-33-C-NJE.pdf 2.SST89V516RD2-33-C-NJE.pdf 3.SST89V516RD2-33-C-NJE.pdf
SST89V516RD2-33-C-NJE Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de SST89V516RD2-33-C-NJE			
Número de pieza del fabricante	SST89V516RD2-33-C-NJE	Categoría	Circuitos integrados (CI)
Fabricante	Micrel / Microchip Technology	Descripción	IC MCU 8BIT 72KB FLASH 44PLCC
Paquete / caja	Tube	cantidad disponible	5400
Serie	FlashFlex®	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Paquete / Cubierta	44-LCC (J-Lead)	periféricos	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Procesador Core	8051	Velocidad	33MHz
Número de E / S	36	Tamaño EEPROM	-
Tamaño de RAM	1K x 8	Tamaño del núcleo	8-Bit
conectividad	EBI/EMI, SPI, UART/USART	Tamaño de memoria de programa	72KB (72K x 8)
Tipo de memoria de programa	FLASH	Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 3.6 V
Convertidores de datos	-	Tipo de oscilador	External
embalaje	Tube		

PC SST89V516RD2-33-C-NJE 5400 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario SST89V516RD2-33-C-NJE, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene SST89V516RD2-33-C-NJE Micrel / Microchip Technology con garantía y confianza. RFQ SST89V516RD2-33-C-NJE: Info@Ariat-Tech.com

Partes relacionadas para SST89V516RD2-33-C-NJE				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	SST89F54-33-I-NJ	SST89F54-33-I-NJ SST	SST	4 pcs
	SST89E58RD2A-40-C-TQJE	IC MCU 8BIT 40KB FLASH 44TQFP	Micrel / Microchip Technology	200 pcs
	SST89E58RDA-40-C-PIE	IC MCU 8BIT 40KB FLASH 40DIP	Micrel / Microchip Technology	50 pcs
	SST89V516RD2-33-I-TQJE	IC MCU 8BIT 72KB FLASH 44TQFP	Micrel / Microchip Technology	274 pcs
	SST89V516RD2-33-I-NJE	IC MCU 8BIT 72KB FLASH 44PLCC	Micrel / Microchip Technology	800 pcs
	SST89V516RD2-33-I-NJE-NXX	IC MCU 8BIT 8051 FLASH 44PLCC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	SST89V516RD2-33-C-TQJE	IC MCU 8BIT 72KB FLASH 44TQFP	Micrel / Microchip Technology	8115 pcs
	SST89V516RD2-33-C-TQJE-NXX	IC MCU 8BIT 8051 FLASH 44TQFP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	SST89V52RD-33-C-PIE	SST89V52RD-33-C-PIE SST	SST	2700 pcs
	SST89F54-33-C-NJ	SST89F54-33-C-NJ SST	SST	4368 pcs
	SST89E58RD2-40-I-TQJE	IC MCU 8BIT 40KB FLASH 44TQFP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	SST89F010-45-4C-MME	SST89F010-45-4C-MME SST	SST	2200 pcs
	SST89V516RD2-33-C-NJE-T	IC MCU 8BIT 72KB FLASH 44PLCC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	SST89V52RD-33-C-PI	SST89V52RD-33-C-PI SST	SST	5 pcs
	SST89E58RD2A40-C-NJE	SST89E58RD2A40-C-NJE SST	SST	161 pcs
	SST89E58RD2A-40-C-NJE	IC MCU 8BIT 40KB FLASH 44PLCC	Micrel / Microchip Technology	290 pcs
	SST89E58RD2A-40-I-TQJE-T	IC MCU 8BIT 40KB FLASH 44TQFP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	SST89E58RDA-40-C-P1E	SST89E58RDA-40-C-P1E SST	SST	34 pcs
	SST89V516RD2-33-I-NJE-T-NXX	IC MCU 8BIT 8051 FLASH 44PLCC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	SST89V52RD2-33-C-NJE	SST89V52RD2-33-C-NJE SST	SST	312 pcs

Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo

SST6838LT216	SST6838T116	SST6838T146	SST6838T216	SST6839T216
SST6908-T1	SST7A125VACT	SST8245-T216	SST85LD1001K-60-PC	SST8810J
SST89C58-33-C-NJ	SST89C58-33-C-PI	SST89C58RC-40-C-QIF	SST89E516RD-40-C-PIE	SST89E516RD2-40-C-NJE
SST89E516RD2-40-C-TQJE	SST89E516RD2-40-I-NJE	SST89E516RD2-40-I-TQJE	SST89E52RC-33-C-NJE	SST89E564RD-40-C-NJ
SST89E564RD-40-C-PI	SST89E564RD-40-C-TQJ	SST89E564RD40-C-TQJ	SST89F010-45-4C-MME	SST89F54-33-C-NJ
SST89V516RD2-33-I-NJE	SST89V52RD-33-C-PIE	SST89V54RD2-33-C-NJ	SST89V54RD2-33-C-NJE	SST89V54RD2-33-C-TQJE
SST89V54RD2-33-TQJE	SST89V554RC-33-C-NJ	SST89V58RD2-33-C-TQJE	SSTA13T116	SSTA14T116
SSTA28T116	SSTA56T116	SSTC34-T1	SSTC43-T1	SSTC52-T1
SSTC52-T1-E3	SSTD50-T1	SSTDPAD100	SSTE32882KA1AK	SSTJ210-T1-E3
SSTJ211-T1-E3	SSTJ212-T1-E3	SSTL16877DGG	SSTL16877DGG/G	SSTP26-T1

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: Info@ariat-tech.com Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.