

	<h2 style="color: #E67E22;">93LC46XT-I/SN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	93LC46XT-I/SN
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC EEPROM 1KBIT 2MHZ 8SOIC
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 93LC46XT-I/SN.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2510 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	93LC46XT-I/SN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC EEPROM 1KBIT 2MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	2510 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Geschwindigkeit	2MHz
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	1Kb (128 x 8 , 64 x 16)
Speicherformat	EEPROM
Schnittstelle	Microwire, 3-Wire Serial

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>93LC46T/SN Microchip Technology IC EEPROM 1KBIT 2MHZ 8SOIC</p>	 <p>93LC46XT/SN Microchip Technology IC EEPROM 1KBIT 2MHZ 8SOIC</p>	 <p>93LC56 (LC56) ROHM 93LC56 (LC56) ROHM</p>	 <p>93LC46X-I/SN Microchip Technology IC EEPROM 1KBIT 2MHZ 8SOIC</p>
 <p>93LC56 IC ATC ATC SOP-8</p>	 <p>93LC46T-I/SN Microchip Technology IC EEPROM 1KBIT 2MHZ 8SOIC</p>	 <p>93LC56(LC56) ROHM ROHM SOP-8P</p>	 <p>93LC46X/SN Microchip Technology IC EEPROM 1KBIT 2MHZ 8SOIC</p>

93LC46XT-I/SN Zugehöriges

Mehr

93LC46XT-I/SN / Microchip Technology	93LC46XT-I/SN Datenblatt	93LC46XT-I/SN-Datenblätter	93LC46XT-I/SN PDF	Micrel / Microchip Technology 93LC46XT-I/SN
93LC46XT-I/SN Electronic	93LC46XT-I/SN-Komponenten	93LC46XT-I/SN-Verteiler	93LC46XT-I/SN-Bild	93LC46XT-I/SN-Teil
93LC46XT-I/SN Preis	93LC46XT-I/SN Hersteller	93LC46XT-I/SN Bild	93LC46XT-I/SN Aktie	93LC46XT-I/SN Inventar
93LC46XT-I/SN Neu	93LC46XT-I/SN Original	93LC46XT-I/SN garantiert	93LC46XT-I/SN RFQ	93LC46XT-I/SN Online bestellen