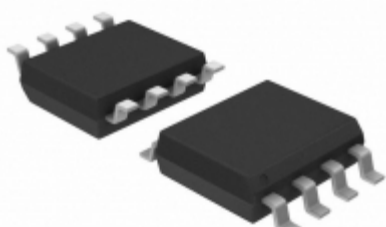










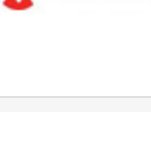












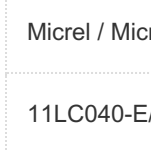


## 11LC040-E/SN

		<b>Part Number:</b> <a href="#">11LC040-E/SN</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<b>Ship From:</b> Hong Kong	
<b>Popis:</b> IC EEPROM 4K SINGLE WIRE 8SOIC	<b>Datový list:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">UNI/O (reg) Bus Specification</a></li> <li> <a href="#">11AAyyy, 11LCyyy</a></li> <li> <a href="#">UNI/O™ Serial EEPROMs</a></li> </ul>	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit 11LC040-E/SN s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	11LC040-E/SN	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC EEPROM 4K SINGLE WIRE 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	198750 pcs	Datový list	<a href="#">UNI/O (reg) Bus Specification</a> <a href="#">11AAyyy, 11LCyyy</a> <a href="#">UNI/O™ Serial EEPROMs</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napište čas cyklu - slovo,	5ms
Napětí - Supply	2.5 V ~ 5.5 V	Technika	EEPROM
Dodavatel zařízení Package	8-SOIC	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Typ paměti	Non-Volatile
Velikost paměti	4Kb (512 x 8)	Paměťové rozhraní	Single Wire
Formát paměti	EEPROM	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	EEPROM Memory IC 4Kb (512 x 8) Single Wire 100kHz 8-SOIC	Frekvence hodin	100kHz
Číslo základní části	11LC040		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 198750 kusy Micrel / Microchip Technology 11LC040-E/SN na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">11LC040-E/MS</a> Popis: IC EEPROM 4K SINGLE WIRE 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">11LC020T-I/MS</a> Popis: IC EEPROM 2K SINGLE WIRE 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">11LC040T-E/TT</a> Popis: IC EEPROM 4KB SGL WIRE SOT23-3	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">11LC020T-E/MNY</a> Popis: IC EEPROM 2K SINGLE WIRE 8TDFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">11LC040T-I/SN</a> Popis: IC EEPROM 4K SINGLE WIRE 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">11LC040-I/SN</a> Popis: IC EEPROM 4K SINGLE WIRE 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">11LC040-I/P</a> Popis: IC EEPROM 4K SGL WIRE 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">11LC040T-E/MNY</a> Popis: IC EEPROM 4K SINGLE WIRE 8TDFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">11LC020T-E/SN</a> Popis: IC EEPROM 2K SINGLE WIRE 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">11LC040T-I/MS</a> Popis: IC EEPROM 4K SINGLE WIRE 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">11LC020T-E/TT</a> Popis: IC EEPROM 2K SGL WIRE SOT23-3	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">11LC020T-I/TT</a> Popis: IC EEPROM 2K SGL WIRE SOT23-3	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">11LC040-E/P</a> Popis: IC EEPROM 4K SGL WIRE 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">11LC040T-E/SN</a> Popis: IC EEPROM 4K SINGLE WIRE 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">11LC040-I/MS</a> Popis: IC EEPROM 4K SINGLE WIRE 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">11LC020T-E/MS</a> Popis: IC EEPROM 2K SINGLE WIRE 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">11LC020T-I/MNY</a> Popis: IC EEPROM 2K SINGLE WIRE 8TDFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">11LC040T-I/MNY</a> Popis: IC EEPROM 4K SINGLE WIRE 8TDFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">11LC040T-E/MS</a> Popis: IC EEPROM 4K SINGLE WIRE 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">11LC020T-I/SN</a> Popis: IC EEPROM 2K SINGLE WIRE 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro 11LC040-E/SN			
Micrel / Microchip Technology 11LC040-E/SN.	11LC040-E/SN distributor	11LC040-E/SN dodavatel	11LC040-E/SN Cena
11LC040-E/SN Stáhnout datasheet.	11LC040-E/SN Datasheet.	11LC040-E/SN Stock.	koupit 11LC040-E/SN.
Micrel / Microchip Technology 11LC040-E/SN.	Microchip Technology 11LC040-E/SN.	Roving Networks / Microchip Technology 11LC040-E/SN.	