


	<h2 style="color: #E67E22;">AT24C04N-10SC-2.5</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AT24C04N-10SC-2.5
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC EEPROM 4KBIT 400KHZ 8SOIC
Datenblätter:	 AT24C04N-10SC-2.5.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 6000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	AT24C04N-10SC-2.5
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC EEPROM 4KBIT 400KHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	6000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Schnittstelle	I ² C, 2-Wire Serial
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Speichertyp	Non-Volatile
Geschwindigkeit	400kHz
Speichergröße	4Kb (512 x 8)
Speicherformat	EEPROM
Verpackung	Tube

AT24C04N-10SC-2.5 ist neu im Original, Suche AT24C04N-10SC-2.5 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AT24C04N-10SC-2.5 Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AT24C04N-10SC-2.5: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AT24C04N ATMEL AT24C04N ATMEL</p>	 <p>AT24C04N SMD/DIP AT- AT- SMDDIP</p>	 <p>AT24C04N-10SC Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 4KBIT 400KHZ 8SOIC</p>	 <p>AT24C04N-10SI-1.8 Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 4KBIT 400KHZ 8SOIC</p>
 <p>AT24C04N-10SI-1.8-T Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 4KBIT 400KHZ 8SOIC</p>	 <p>AT24C04N-10SC-2.7 Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 4KBIT 400KHZ 8SOIC</p>	 <p>AT24C04N-10SE-2.7 ATMEL AT24C04N-10SE-2.7 ATMEL</p>	 <p>AT24C04N-10PU-2.7 ATMEL AT24C04N-10PU-2.7 ATMEL</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ AT24C04-10SU-2.7	🚚 AT24C04-10TU-2.7	➡️ AT24C04-PC	D AT24C04ADR	➡️ AT24C04AN-10SU-1.8
⚡ AT24C04AN-10SU-2.7	⚙️ AT24C04B-10SU-2.7	D AT24C04BN-10SU-1.8	➡️ AT24C04BN-10SU-2.7	➡️ AT24C04BN-SH-B
⚙️ AT24C04BN-SH-T	⚡ AT24C04BN-SH-T.	⚙️ AT24C04BN-SH-T..	🚚 AT24C04BN-TH-T	➡️ AT24C04C-PU
D AT24C04C-SSHMT	⚙️ AT24C04C-SSPD-T	⚡ AT24C04C-XHM-T	⚙️ AT24C04D-SSHMT	➡️ AT24C04D-STUM-T
➡️ AT24C04D-STUM-T	🚚 AT24C04D-XHM-T	⚙️ AT24C04D-XHM-T	⚡ AT24C04N-10SC	➡️ AT24C04N-10SC-1.8
🚚 AT24C04N-10SC-2.7	➡️ AT24C04N-10SE-2.7	D AT24C04N-10SI	⚙️ AT24C04N-10SI-1.8	⚡ AT24C04N-10SI-2.7
⚙️ AT24C04N-10SU-1.8	D AT24C04N-10SU-2.7	➡️ AT24C04N-SI2.7	🚚 AT24C04N-SU2.7	➡️ AT24C04N-SU27
⚡ AT24C04PC25	⚙️ AT24C04SC	🚚 AT24C04U3-10UU-1.8	➡️ AT24C08-10PC	➡️ AT24C08-10PC-1.8
⚙️ AT24C08-128KBIT	⚡ AT24C08-PI2.7	⚙️ AT24C08A-10PI-2.7	D AT24C08A-10PU-2.7	➡️ AT24C08A-10SI-2.7
🚚 AT24C08A-10T1-2.7	⚙️ AT24C08A-10TI-2.7	⚡ AT24C08A-10TU-1.80	⚙️ AT24C08A-10TU-2.7	➡️ AT24C08AN

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited