


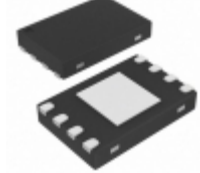
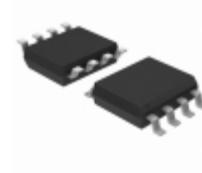


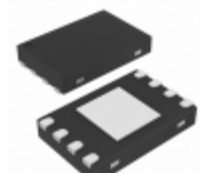
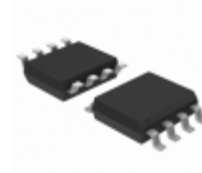

	<h2 style="color: #C00000;">24CW320-I/ST</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">24CW320-I/ST</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC EEPROM 32K I2C 1MHZ 8TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">24CW320-I/ST.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">24CW320-I/ST</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC EEPROM 32K I2C 1MHZ 8TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	5ms
Spannungsversorgung	1.6 V ~ 5.5 V
Technologie	EEPROM
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	24CW
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	32Kb (4K x 8)
Speicherschnittstelle	I <sup>2</sup> C
Speicherformat	EEPROM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
detaillierte Beschreibung	EEPROM Memory IC 32Kb (4K x 8) I <sup>2</sup> C 1MHz 450ns 8-
Uhrfrequenz	1MHz
Zugriffszeit	450ns

24CW320-I/ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 24CW320-I/ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 24CW320-I/ST Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 24CW320-I/ST E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>24CW160T-I/SN</b> Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 16K I2C 1MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>24CW320T-I/MUY</b> Micrel / Microchip Technology 1.6-5.5V, 1MHZ, IND TMP, 8-UDFN</p>	 <p><b>24CW320-I/SN</b> Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 32K I2C 1MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>24CW320T-I/SN</b> Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 32K I2C 1MHZ 8SOIC</p>
 <p><b>24CW160T-I/OT</b> Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 16K I2C 1MHZ SOT23-5</p>	 <p><b>24CW160T-I/MUY</b> Micrel / Microchip Technology 1.6-5.5V, 1MHZ, IND TMP, 8-UDFN</p>	 <p><b>24CW640-I/SN</b> Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 64K I2C 1MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>24CW320T-I/OT</b> Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 32K I2C 1MHZ SOT23-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">24CW320-I/ST Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">24CW320-I/ST Datenblatt</a>	<a href="#">24CW320-I/ST-Datenblätter</a>	<a href="#">24CW320-I/ST PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology 24CW320-I/ST</a>
<a href="#">24CW320-I/ST Electronic</a>	<a href="#">24CW320-I/ST-Komponenten</a>	<a href="#">24CW320-I/ST-Verteiler</a>	<a href="#">24CW320-I/ST-Bild</a>	<a href="#">24CW320-I/ST-Teil</a>
<a href="#">24CW320-I/ST Preis</a>	<a href="#">24CW320-I/ST Hersteller</a>	<a href="#">24CW320-I/ST Bild</a>	<a href="#">24CW320-I/ST Aktie</a>	<a href="#">24CW320-I/ST Inventar</a>
<a href="#">24CW320-I/ST Neu</a>	<a href="#">24CW320-I/ST Original</a>	<a href="#">24CW320-I/ST garantiert</a>	<a href="#">24CW320-I/ST RFQ</a>	<a href="#">24CW320-I/ST Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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