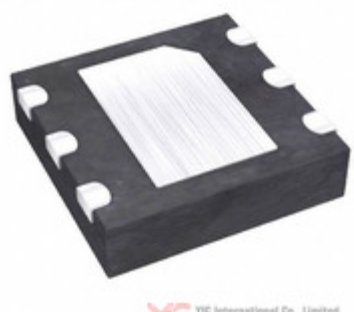


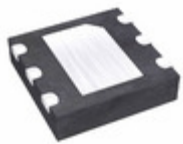

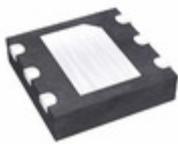



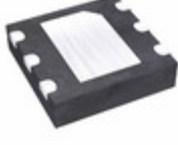
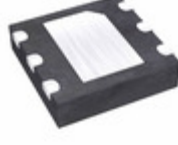
	<h2 style="color: red;">DS28E38Q+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DS28E38Q+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC EEPROM 2K 1WIRE 6TDFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.DS28E38Q+T.pdf</a> <a href="#">2.DS28E38Q+T.pdf</a> <a href="#">3.DS28E38Q+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	DS28E38Q+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC EEPROM 2K 1WIRE 6TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 3.63 V
Technologie	EEPROM
Supplier Device-Gehäuse	6-TDFN-EP (3x3)
Serie	DeepCover®
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
Andere Namen	DS28E38Q+TCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	2Kb (2K x 1)
Speicherschnittstelle	1-Wire®
Speicherformat	EEPROM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibuna	EEPROM Memory IC 2Kb (2K x 1) 1-Wire® 6-TDFN-EP

DS28E38Q+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS28E38Q+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS28E38Q+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DS28E38Q+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>DS28E80Q+U</b> Maxim Integrated IC EEPROM 1.9KBIT 1WIRE 6TDFN	 <b>DS28E38EVKIT#</b> Maxim Integrated EVKIT AUTHEN CHIPDNA PUF DS28E38	 <b>DS28E36Q+T</b> Maxim Integrated IC EEPROM 8K 1WIRE 6TDFN	 <b>DS28E80EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR DS28E80
 <b>DS28E36EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT	 <b>DS28E500</b> MAXIM DS28E500 MAXIM	 <b>DS28E25Q+U</b> Maxim Integrated IC EEPROM 4KBIT 1WIRE 6TDFN	 <b>DS28E80Q+T</b> Maxim Integrated IC EEPROM 1.9KBIT 1WIRE 6TDFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS28E38Q+T Maxim Integrated	DS28E38Q+T Datenblatt	DS28E38Q+T-Datenblätter	DS28E38Q+T PDF	Maxim Integrated DS28E38Q+T
DS28E38Q+T Electronic	DS28E38Q+T-Komponenten	DS28E38Q+T-Verteiler	DS28E38Q+T-Bild	DS28E38Q+T-Teil
DS28E38Q+T Preis	DS28E38Q+T Hersteller	DS28E38Q+T Bild	DS28E38Q+T Aktie	DS28E38Q+T Inventar
DS28E38Q+T Neu	DS28E38Q+T Original	DS28E38Q+T garantiert	DS28E38Q+T RFQ	DS28E38Q+T Online bestellen

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