
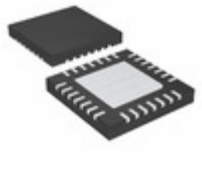
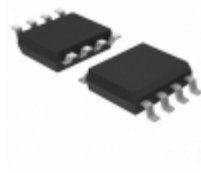






	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9675ECQ+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9675ECQ+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CROSSPOINT SWIT 16X16 100TQFP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9675ECQ+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX9675ECQ+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

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX9675ECQ+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CROSSPOINT SWIT 16X16 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Art	Crosspoint Switch
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	1 x 16:16

MAX9675ECQ+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9675ECQ+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9675ECQ+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 MAX9675ECQ+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX9674ETI+</b> Maxim Integrated IC VREF 10BIT TFT LCD 28TQFN	 <b>MAX967ESA</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC	 <b>MAX9673ETI+TGOE</b> MAXIM MAX9673ETI+TGOE MAXIM	 <b>MAX9679ETG+</b> MAXIM MAX9679ETG+ MAXIM
 <b>MAX9675ECQ+</b> Maxim Integrated IC CROSSPOINT SWIT 16X16 100TQFP	 <b>MAX9673ETI+T</b> Maxim Integrated IC VREF 10BIT TFT LCD 28TQFN	 <b>MAX9679BETG+T</b> Maxim Integrated IC PROGR REFERENCE OLTA GE 24TQFN	 <b>MAX9674ETI+T</b> Maxim Integrated IC VREF 10BIT TFT LCD 28TQFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9675ECQ+T Maxim Integrated	MAX9675ECQ+T Datenblatt	MAX9675ECQ+T-Datenblätter	MAX9675ECQ+T PDF	Maxim Integrated MAX9675ECQ+T
MAX9675ECQ+T Electronic	MAX9675ECQ+T-Komponenten	MAX9675ECQ+T-Verteiler	MAX9675ECQ+T-Bild	MAX9675ECQ+T-Teil
MAX9675ECQ+T Preis	MAX9675ECQ+T Hersteller	MAX9675ECQ+T Bild	MAX9675ECQ+T Aktie	MAX9675ECQ+T Inventar
MAX9675ECQ+T Neu	MAX9675ECQ+T Original	MAX9675ECQ+T garantiert	MAX9675ECQ+T RFQ	MAX9675ECQ+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