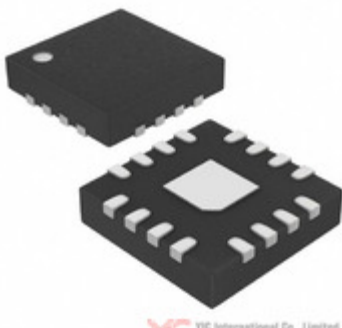
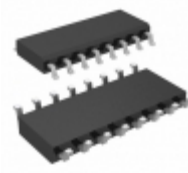


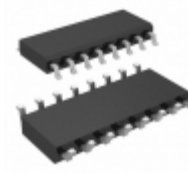


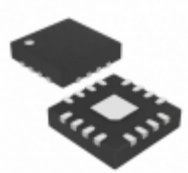
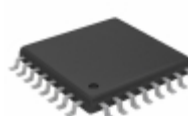
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX339ETE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX339ETE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TQFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX339ETE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX339ETE+T.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 117 pcs 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	MAX339ETE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	117 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	500ns, 500ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	400 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	20pA
Übersprechen	-92dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	1.5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	4 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3pF, 6pF
-3db Bandbreite	-

MAX339ETE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX339ETE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX339ETE+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 MAX339ETE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX339ESE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	 <b>MAX339ESE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	 <b>MAX33K850B</b> Vishay Precision Group RES 33.85K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	 <b>MAX339ESE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC
 <b>MAX339MSE/PR3+T</b> Maxim Integrated 8-CHANNEL/DUAL 4-CHANNEL, LOW-LE	 <b>MAX339ETE</b> MAXIM MAX339ETE MAXIM	 <b>MAX339ETE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TQFN	 <b>MAX3420EECJ+</b> Maxim Integrated IC USB PERIPH CONTROLLER 32LQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX339ETE+T Maxim Integrated	MAX339ETE+T Datenblatt	MAX339ETE+T-Datenblätter	MAX339ETE+T PDF	Maxim Integrated MAX339ETE+T
MAX339ETE+T Electronic	MAX339ETE+T-Komponenten	MAX339ETE+T-Verteiler	MAX339ETE+T-Bild	MAX339ETE+T-Teil
MAX339ETE+T Preis	MAX339ETE+T Hersteller	MAX339ETE+T Bild	MAX339ETE+T Aktie	MAX339ETE+T Inventar
MAX339ETE+T Neu	MAX339ETE+T Original	MAX339ETE+T garantiert	MAX339ETE+T RFQ	MAX339ETE+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