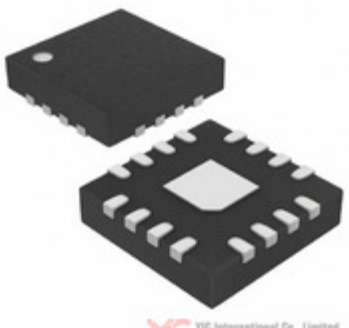
	<h2>MAX4817ETE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4817ETE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN
	Datenblätter:	1.MAX4817ETE+.pdf 2.MAX4817ETE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4817ETE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analoge
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	6 V ~ 11 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±3.3 V ~ 5 V
Schaltkreis einschalten	SPST
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	5 Ohm
Anzahl der Kanäle	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Eigenschaften	T1/E1
Anwendungen	Telecommunications
-3db Bandbreite	550MHz

MAX4817ETE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4817ETE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4817ETE+ 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 MAX4817ETE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX4817ETE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN</p>	 <p>MAX4815ETE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN</p>	 <p>MAX481CPA Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP</p>	 <p>MAX4814EECB+T Maxim Integrated IC SW DVI/HDMI 2:4 BIDIR 64-TQFP</p>
 <p>MAX481CPA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP</p>	 <p>MAX4815ETE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN</p>	 <p>MAX4816ETE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN</p>	 <p>MAX4816ETE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4817ETE+ Maxim Integrated	MAX4817ETE+ Datenblatt	MAX4817ETE+-Datenblätter	MAX4817ETE+ PDF	Maxim Integrated MAX4817ETE+
MAX4817ETE+ Electronic	MAX4817ETE+-Komponenten	MAX4817ETE+-Verteiler	MAX4817ETE+-Bild	MAX4817ETE+-Teil
MAX4817ETE+ Preis	MAX4817ETE+ Hersteller	MAX4817ETE+ Bild	MAX4817ETE+ Aktie	MAX4817ETE+ Inventar
MAX4817ETE+ Neu	MAX4817ETE+ Original	MAX4817ETE+ garantiert	MAX4817ETE+ RFQ	MAX4817ETE+ Online bestellen