
	<h2>MAX4927ETN+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4927ETN+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ETHERNET SWITCH QUAD 56TQFN
	Datenblätter:	1.MAX4927ETN+.pdf 2.MAX4927ETN+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 167 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

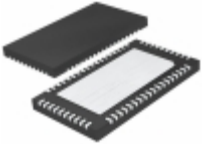

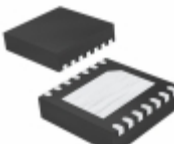



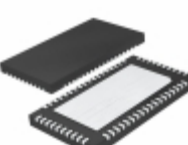
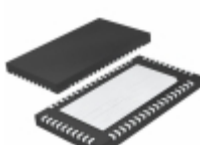
Spezifikationen

Teilenummer	MAX4927ETN+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ETHERNET SWITCH QUAD 56TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analoge
Teilstatus	167 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 3.6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltkreis einschalten	DPDT
Supplier Device-Gehäuse	56-TQFN-EP (5x11)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	5.5 Ohm
Anzahl der Kanäle	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	-
Eigenschaften	1000 Base-T, Bi-Directional, Differential Switching, LAN
Anwendungen	Networking
-3db Bandbreite	650MHz

MAX4927ETN+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4927ETN+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4927ETN+ 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 MAX4927ETN+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX4927ETN+T Maxim Integrated IC ETHERNET SWITCH QUAD 56TQFN</p>	 <p>MAX4925ELT+ MAXIM MAX4925ELT+ MAXIM</p>	 <p>MAX4921BETD+T Maxim Integrated IC CTRLR OVP/OCV BATT PWR 14-TDFN</p>	 <p>MAX4925ELT+T Maxim Integrated IC CTRLR OVP W/EXT PFET 6-UDFN</p>
 <p>MAX4926ELT+T Maxim Integrated IC CTRLR OVP W/EXT PFET 6-UDFN</p>	 <p>MAX4924ELT+T Maxim Integrated IC CTRLR OVP W/EXT PFET 6-UDFN</p>	 <p>MAX4928BETN+ Maxim Integrated IC DISPLAY-PORT/PCIE SW 56-TQFN</p>	 <p>MAX4928AETN+ Maxim Integrated IC DISPLAY-PORT/PCIE SW 56-TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4927ETN+ Maxim Integrated	MAX4927ETN+ Datenblatt	MAX4927ETN+-Datenblätter	MAX4927ETN+ PDF	Maxim Integrated MAX4927ETN+
MAX4927ETN+ Electronic	MAX4927ETN+-Komponenten	MAX4927ETN+-Verteiler	MAX4927ETN+-Bild	MAX4927ETN+-Teil
MAX4927ETN+ Preis	MAX4927ETN+ Hersteller	MAX4927ETN+ Bild	MAX4927ETN+ Aktie	MAX4927ETN+ Inventar
MAX4927ETN+ Neu	MAX4927ETN+ Original	MAX4927ETN+ garantiert	MAX4927ETN+ RFQ	MAX4927ETN+ 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