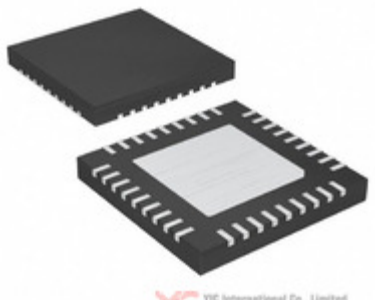
	<h2>MAX4892EETX+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4892EETX+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ETHERNET SWITCH OCTAL 36TQFN
	Datenblätter:	1.MAX4892EETX+.pdf 2.MAX4892EETX+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

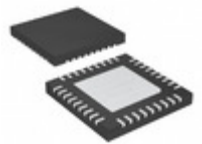

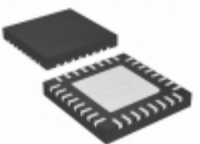
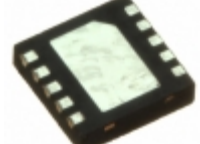
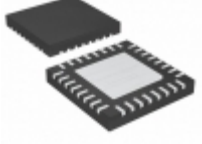
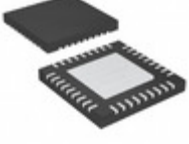
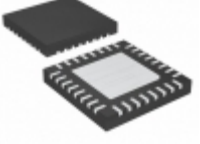
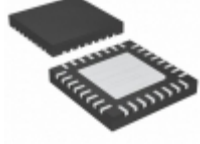
Spezifikationen

Teilenummer	MAX4892EETX+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ETHERNET SWITCH OCTAL 36TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analoge
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 3.6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	36-TQFN (6x6)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	36-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	5.5 Ohm
Anzahl der Kanäle	8
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Eigenschaften	Differential Compatibility, LAN, 1000 Base-T
Anwendungen	Networking
-3db Bandbreite	650MHz

MAX4892EETX+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4892EETX+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4892EETX+ 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 MAX4892EETX+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX4892EETX+T Maxim Integrated IC ETHERNET SWITCH OCTAL 36TQFN</p>	 <p>MAX4892ETX MAXIM MAX4892ETX MAXIM</p>	 <p>MAX4891ETJ+ Maxim Integrated IC ETHERNET SWITCH OCTAL 32TQFN</p>	 <p>MAX4893BETB+T Maxim Integrated IC CTRLR OVP CURR LIMIT 10-TDFN</p>
 <p>MAX4890ETJ+T Maxim Integrated IC ETHERNET SWITCH OCTAL 32TQFN</p>	 <p>MAX4892ETX+T Maxim Integrated IC ETHERNET SWITCH OCTAL 36TQFN</p>	 <p>MAX4890ETJ+ Maxim Integrated IC ETHERNET SWITCH OCTAL 32TQFN</p>	 <p>MAX4890EETJ+T Maxim Integrated IC ETHERNET SWITCH OCTAL 32TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4892EETX+ Maxim Integrated	MAX4892EETX+ Datenblatt	MAX4892EETX+-Datenblätter	MAX4892EETX+ PDF	Maxim Integrated MAX4892EETX+
MAX4892EETX+ Electronic	MAX4892EETX+-Komponenten	MAX4892EETX+-Verteiler	MAX4892EETX+-Bild	MAX4892EETX+-Teil
MAX4892EETX+ Preis	MAX4892EETX+ Hersteller	MAX4892EETX+ Bild	MAX4892EETX+ Aktie	MAX4892EETX+ Inventar
MAX4892EETX+ Neu	MAX4892EETX+ Original	MAX4892EETX+ garantiert	MAX4892EETX+ RFQ	MAX4892EETX+ Online bestellen