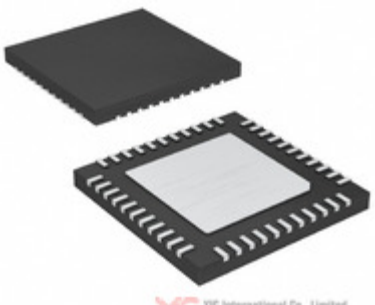
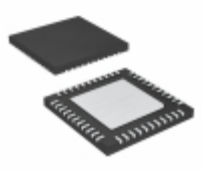


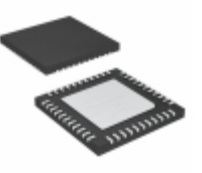
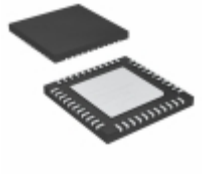



	<h2>MAX3892ETH+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX3892ETH+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC 4:1 SERIALIZER SONET 44-TQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX3892ETH+.pdf</a> <a href="#">2.MAX3892ETH+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 325 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX3892ETH+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC 4:1 SERIALIZER SONET 44-TQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Serializer,</a>
Teilstatus	325 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	44-TQFN-EP (7x7)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	44-WFQFN Exposed Pad
Ausgabotyp	CML
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Anzahl der Eingänge	4
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	LVDS
Funktion	Serializer
Datenrate	2.7Gbps

MAX3892ETH+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3892ETH+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3892ETH+ 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 MAX3892ETH+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX3892EGH+T</b> Maxim Integrated IC 4:1 SERIALIZER SONET QFN</p>	 <p><b>MAX3892ETH</b> MAXIM MAX3892ETH MAXIM</p>	 <p><b>MAX389CPN</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18DIP</p>	 <p><b>MAX3892ETH+T</b> Maxim Integrated IC 4:1 SERIALIZER SONET 44-TQFN</p>
 <p><b>MAX3892EGH+</b> Maxim Integrated IC 4:1 SERIALIZER SONET QFN</p>	 <p><b>MAX3892ETH+D</b> MAXIM MAX3892ETH+D MAXIM</p>	 <p><b>MAX3892EGH</b> QFN QFN MAXIM</p>	 <p><b>MAX3892EGH-TD</b> MAXIM MAX3892EGH-TD MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX3892ETH+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX3892ETH+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX3892ETH+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX3892ETH+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX3892ETH+</a>
<a href="#">MAX3892ETH+ Electronic</a>	<a href="#">MAX3892ETH+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX3892ETH+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX3892ETH+-Bild</a>	<a href="#">MAX3892ETH+-Teil</a>
<a href="#">MAX3892ETH+ Preis</a>	<a href="#">MAX3892ETH+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX3892ETH+ Bild</a>	<a href="#">MAX3892ETH+ Aktie</a>	<a href="#">MAX3892ETH+ Inventar</a>
<a href="#">MAX3892ETH+ Neu</a>	<a href="#">MAX3892ETH+ Original</a>	<a href="#">MAX3892ETH+ garantiert</a>	<a href="#">MAX3892ETH+ RFQ</a>	<a href="#">MAX3892ETH+ Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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