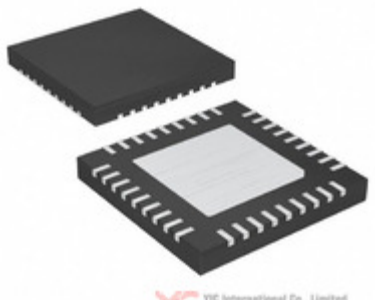



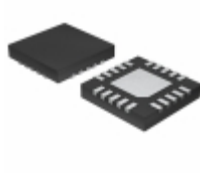
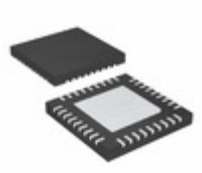
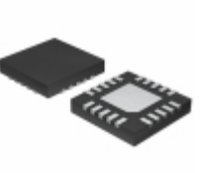

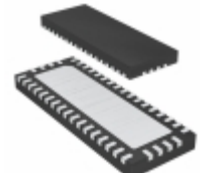
	<h2 style="color: red;">MAX4950ACTX+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4950ACTX+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REDRIVER PCIE 2CH 36TQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4950ACTX+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4950ACTX+.pdf</a> <a href="#">3.MAX4950ACTX+.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	MAX4950ACTX+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REDRIVER PCIE 2CH 36TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Buffer, ReDriver
Supplier Device-Gehäuse	36-TQFN (6x6)
Signalkonditionierung	Input Equalization, Output De-Emphasis
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	36-WFQFN Exposed Pad
Ausgabe	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Kanäle	2
Eingang	-
Verzögerungszeit	280ps
Datenrate (Max)	-
Strom - Versorgung	130mA
Kapazität - Eingang	-
Anwendungen	PCIe

MAX4950ACTX+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4950ACTX+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4950ACTX+ 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 MAX4950ACTX+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX494ESD-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>MAX494EPD+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14DIP</p>	 <p><b>MAX494ESD+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>MAX4951AECTP+</b> Maxim Integrated IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN</p>
 <p><b>MAX4950ACTX+T</b> Maxim Integrated IC REDRIVER PCIE 2CH 36TQFN</p>	 <p><b>MAX4951AECTP+T</b> Maxim Integrated IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN</p>	 <p><b>MAX494ESD+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>MAX4950CTO+</b> Maxim Integrated IC REDRIVER PCIE 4CH 42TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4950ACTX+ Maxim Integrated	MAX4950ACTX+ Datenblatt	MAX4950ACTX+-Datenblätter	MAX4950ACTX+ PDF	Maxim Integrated MAX4950ACTX+
MAX4950ACTX+ Electronic	MAX4950ACTX+-Komponenten	MAX4950ACTX+-Verteiler	MAX4950ACTX+-Bild	MAX4950ACTX+-Teil
MAX4950ACTX+ Preis	MAX4950ACTX+ Hersteller	MAX4950ACTX+ Bild	MAX4950ACTX+ Aktie	MAX4950ACTX+ Inventar
MAX4950ACTX+ Neu	MAX4950ACTX+ Original	MAX4950ACTX+ garantiert	MAX4950ACTX+ RFQ	MAX4950ACTX+ 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