
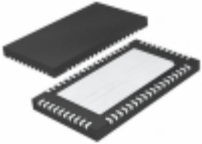
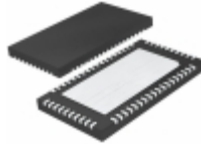
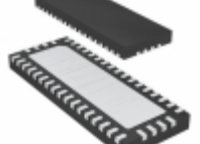
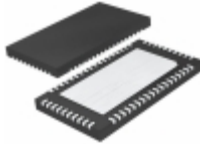
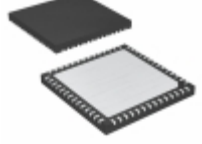
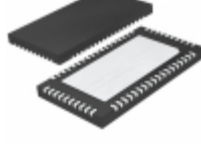
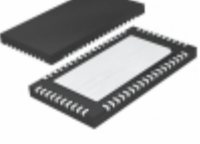
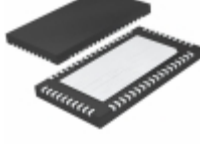
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4938CTN+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4938CTN+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TRANSMIT/RCVR SWITCH 56-TQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4938CTN+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4938CTN+.pdf</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX4938CTN+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC TRANSMIT/RCVR SWITCH 56-TQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle-analoge</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.62 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 5.5 V
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	56-TQFN (11x5)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	-
Anzahl der Kanäle	8
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	-
Eigenschaften	-
Anwendungen	Ultrasound
-3db Bandbreite	65MHz

MAX4938CTN+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4938CTN+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4938CTN+ 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 MAX4938CTN+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4939CTN+</b> Maxim Integrated IC TRANSMIT/RCVR SWITCH 56-TQFN</p>	 <p><b>MAX4937CTN+T</b> Maxim Integrated IC TRANSMIT/RCVR SWITCH 56-TQFN</p>	 <p><b>MAX4936ACTO+T</b> Maxim Integrated IC TRANSMIT/RCVR SWITCH 42TQFN</p>	 <p><b>MAX4936CTN+</b> Maxim Integrated IC TRANSMIT/RCVR SWITCH 56-TQFN</p>
 <p><b>MAX4940ACTN+</b> Maxim Integrated IC DGTL PULSER HI-VOLT 56-TQFN</p>	 <p><b>MAX4939CTN+T</b> Maxim Integrated IC TRANSMIT/RCVR SWITCH 56-TQFN</p>	 <p><b>MAX4936CTN+T</b> Maxim Integrated IC TRANSMIT/RCVR SWITCH 56-TQFN</p>	 <p><b>MAX4938CTN+T</b> Maxim Integrated IC TRANSMIT/RCVR SWITCH 56-TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX4938CTN+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX4938CTN+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX4938CTN+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX4938CTN+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX4938CTN+</a>
<a href="#">MAX4938CTN+ Electronic</a>	<a href="#">MAX4938CTN+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX4938CTN+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX4938CTN+-Bild</a>	<a href="#">MAX4938CTN+-Teil</a>
<a href="#">MAX4938CTN+ Preis</a>	<a href="#">MAX4938CTN+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX4938CTN+ Bild</a>	<a href="#">MAX4938CTN+ Aktie</a>	<a href="#">MAX4938CTN+ Inventar</a>
<a href="#">MAX4938CTN+ Neu</a>	<a href="#">MAX4938CTN+ Original</a>	<a href="#">MAX4938CTN+ garantiert</a>	<a href="#">MAX4938CTN+ RFQ</a>	<a href="#">MAX4938CTN+ Online bestellen</a>