









	<h2>MAX4598CWP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4598CWP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4598CWP.pdf</a> <a href="#">2.MAX4598CWP.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2692 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4598CWP
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analoge
Teilstatus	2692 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 6 V
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	75 Ohm
Anzahl der Kanäle	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eigenschaften	Differential Compatibility
detaillierte Beschreibung	Audio Switch IC 2 Channel 20-SOIC
Basisteilenummer	MAX4598
Anwendungen	Audio
-3db Bandbreite	-

MAX4598CWP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4598CWP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4598CWP 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 MAX4598CWP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4597DBVR</b> N/A IC SWITCH SPST SOT23-5</p>	 <p><b>MAX4596EXK-T</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST SC70-5</p>	 <p><b>MAX4598EAP</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20SSOP</p>	 <p><b>MAX4597EXK-T</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST SC70-5</p>
 <p><b>MAX4598EAP+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20SSOP</p>	 <p><b>MAX4599CSE</b> MAXIM MAXIM SOP16</p>	 <p><b>MAX4598EAP+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20SSOP</p>	 <p><b>MAX4598CPP</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20DIP</p>

### MAX4598CWP Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

MAX4598CWP Maxim Integrated	MAX4598CWP Datenblatt	MAX4598CWP-Datenblätter	MAX4598CWP PDF	Maxim Integrated MAX4598CWP
MAX4598CWP Electronic	MAX4598CWP-Komponenten	MAX4598CWP-Verteiler	MAX4598CWP-Bild	MAX4598CWP-Teil
MAX4598CWP Preis	MAX4598CWP Hersteller	MAX4598CWP Bild	MAX4598CWP Aktie	MAX4598CWP Inventar
MAX4598CWP Neu	MAX4598CWP Original	MAX4598CWP garantiert	MAX4598CWP RFQ	MAX4598CWP Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited