
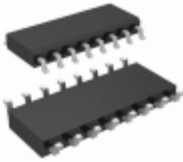





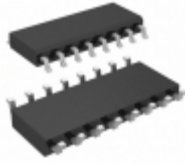
	<h2>MAX4546CSE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4546CSE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SW BIDIRECT RF VIDEO 16-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4546CSE.pdf</a> <a href="#">2.MAX4546CSE.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	MAX4546CSE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SW BIDIRECT RF VIDEO 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analogue
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.6 V ~ 6 V
Schaltkreis einschalten	SPST
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	20 Ohm
Anzahl der Kanäle	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eigenschaften	Bi-Directional, Break-Before-Make, T-Switch
detaillierte Beschreibung	Video Switch IC 2 Channel 16-SOIC
Basisteilenummer	MAX4546
Anwendungen	Video
-3db Bandbreite	300MHz

MAX4546CSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4546CSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4546CSE 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 MAX4546CSE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4545EPP+</b> Maxim Integrated IC VIDEO SWITCH QUAD SPST 20DIP</p>	 <p><b>MAX4546CSE+T</b> Maxim Integrated IC VIDEO SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4545EWP</b> Maxim Integrated IC VIDEO SWITCH QUAD SPST 20SOIC</p>	 <p><b>MAX4546CEE</b> Maxim Integrated IC SW BIDIRECT RF VIDEO 16- QSOP</p>
 <p><b>MAX4546EPE</b> Maxim Integrated IC SW BIDIRECT RF VIDEO 16- DIP</p>	 <p><b>MAX4545EWP+</b> Maxim Integrated IC VIDEO SWITCH QUAD SPST 20SOIC</p>	 <p><b>MAX4546CPE</b> Maxim Integrated IC SW BIDIRECT RF VIDEO 16- DIP</p>	 <p><b>MAX4546CSE+</b> Maxim Integrated IC VIDEO SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4546CSE Maxim Integrated	MAX4546CSE Datenblatt	MAX4546CSE-Datenblätter	MAX4546CSE PDF	Maxim Integrated MAX4546CSE
MAX4546CSE Electronic	MAX4546CSE-Komponenten	MAX4546CSE-Verteiler	MAX4546CSE-Bild	MAX4546CSE-Teil
MAX4546CSE Preis	MAX4546CSE Hersteller	MAX4546CSE Bild	MAX4546CSE Aktie	MAX4546CSE Inventar
MAX4546CSE Neu	MAX4546CSE Original	MAX4546CSE garantiert	MAX4546CSE RFQ	MAX4546CSE Online bestellen

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