




Maxim Integrated

## MAX4547CSE+

Numero di parte:	MAX4547CSE+
Costruttore / Marca:	Maxim Integrated
Descrizione del prodotto:	IC VIDEO SWITCH DUAL SPDT 16SOIC
Schede tecniche:	<a href="#">1.MAX4547CSE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4547CSE+.pdf</a>
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.


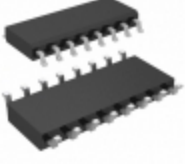


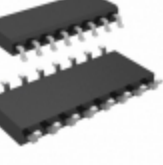




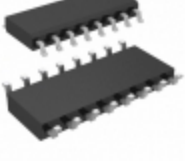

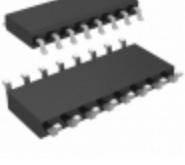
### Specifiche di MAX4547CSE+

NUMERO DI PARTE	MAX4547CSE+
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC VIDEO SWITCH DUAL SPDT 16SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">1.MAX4547CSE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4547CSE+.pdf</a>
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, SINGOLA (V +)	2.7 V ~ 12 V
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, DUAL (V ±)	±2.7 V ~ 6 V
CIRCUITO DI COMMUTAZIONE	SPDT
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SO
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C (TA)
RESISTENZA SULLO STATO (MAX)	20 Ohm
NUMERO DI CANALI	2
CIRCUITO DI MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER	2:1
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	6 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Bi-Directional, Break-Before-Make, T-Switch Configuration
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Video Switch IC 2 Channel 16-SO
NUMERO DI PARTE BASE	MAX4547
APPLICAZIONI	Video
-3 DB LARGHEZZA DI BANDA	300MHz

### Tag correlati

Maxim Integrated MAX4547CSE+	Distributore MAX4547CSE+	MAX4547CSE+ Fornitore
MAX4547CSE+ Prezzo	Immagini MAX4547CSE+	Immagine MAX4547CSE+
MAX4547CSE+ PDF Scheda dati	MAX4547CSE+ Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MAX4547CSE+
Stock MAX4547CSE+	Acquista MAX4547CSE+	Acquista Maxim Integrated MAX4547CSE+
Maxim Integrated MAX4547CSE+	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX4547CSE+		

### prodotti correlati

 <p><b>MAX4547EEE</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC VIDEO SWITCH DUAL SPDT 16QSOP            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4547CSE+T</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC VIDEO SWITCH DUAL SPDT 16SOIC            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4547EEE+</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC VIDEO SWITCH DUAL SPDT 16QSOP            disponibile: 145 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4547EEE+T</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC VIDEO SWITCH DUAL SPDT 16QSOP            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4547CSE</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC SW BIDIRECT RF VIDEO 16-SOIC            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4547CEE+</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC VIDEO SWITCH DUAL SPDT 16QSOP            disponibile: 40 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4547CEE</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC VIDEO SWITCH DUAL SPDT 16QSOP            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4547CEE+T</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC VIDEO SWITCH DUAL SPDT 16QSOP            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4547CPE</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC VIDEO SWITCH DUAL SPDT 16DIP            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4546ESE+T</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC VIDEO SWITCH DUAL SPST 16SOIC            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4547EPE</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC SW BIDIRECT RF VIDEO 16-DIP            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4547ESE</b>            Produttori: Maxim Integrated            Descrizione: IC SW BIDIRECT RF VIDEO 16-SOIC            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>