


N/A

**CD74HC4052PWRE4**

Numero di parte:	CD74HC4052PWRE4
Costruttore / Marca:	N/A
Descrizione del prodotto	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP
Schede tecniche:	
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.

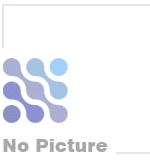
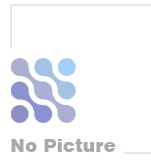
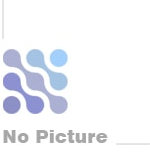
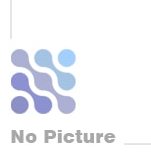
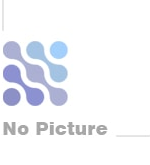
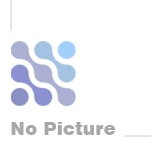
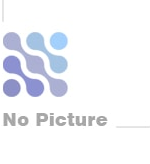
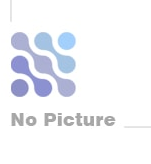
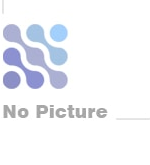
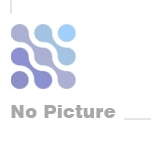
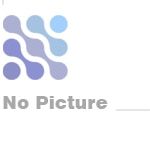
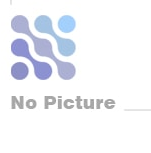
**Specifiche di CD74HC4052PWRE4**

NUMERO DI PARTE	CD74HC4052PWRE4
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEMA DATI	
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, SINGOLA (V +)	2 V ~ 6 V
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, DUAL (V ±)	±1 V ~ 5 V
TEMPO DI COMMUTAZIONE (TON, TOFF) (MAX)	-
CIRCUITO DI COMMUTAZIONE	SP4T
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-TSSOP
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 125°C (TA)
RESISTENZA SULLO STATO (MAX)	130 Ohm
NUMERO DI CIRCUITI	2
CIRCUITO DI MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER	4:1
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	6 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	2 Circuit IC Switch 4:1 130 Ohm 16-TSSOP
CORRENTE - PERDITA (IS (DISATTIVATO)) (MASSIMO)	200nA
CROSSTALK	-
INIEZIONE DI CARICA	-
CORRISPONDENZA CANALE-CANALE (ΔRON)	5 Ohm
CAPACITÀ CANALE (CS (DISATTIVATO), CD (DISATTIVATO))	12pF
NUMERO DI PARTE BASE	74HC4052
-3 DB LARGHEZZA DI BANDA	185MHz

**Tag correlati**

CD74HC4052PWRE4	Distributore CD74HC4052PWRE4	CD74HC4052PWRE4 Fornitore
CD74HC4052PWRE4 Prezzo	Immagini CD74HC4052PWRE4	Immagine CD74HC4052PWRE4
CD74HC4052PWRE4 PDF Scheda dati	CD74HC4052PWRE4 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica CD74HC4052PWRE4
Stock CD74HC4052PWRE4	Acquista CD74HC4052PWRE4	Acquista CD74HC4052PWRE4
CD74HC4052PWRE4	Fornitore	Distributore

**prodotti correlati**

 <p><b>CD74HC4052PW</b> Produttori: N/A Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP disponibile: 233626 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HC4052NSR</b> Produttori: N/A Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SO disponibile: 328883 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD74HC4052PWG4</b> Produttori: N/A Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP disponibile: 255574 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HC4053M</b> Produttori: N/A Descrizione: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC disponibile: 304354 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD74HC4052PWT</b> Produttori: N/A Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP disponibile: 167396 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HC4053M96</b> Produttori: N/A Descrizione: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC disponibile: 307941 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD74HC4052PWRG4</b> Produttori: N/A Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP disponibile: 301551 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HC4052PWR</b> Produttori: N/A Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP disponibile: 295998 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD74HC4052NSRG4</b> Produttori: N/A Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SO disponibile: 251442 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HC4053E</b> Produttori: N/A Descrizione: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP disponibile: 228083 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD74HC4052MTG4</b> Produttori: N/A Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC disponibile: 159102 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HC4053EG4</b> Produttori: N/A Descrizione: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP disponibile: 268621 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>