


N/A

SN74AHC158D

Numero di parte:	SN74AHC158D
Costruttore / Marca:	N/A
Descrizione del prodotto	IC QUAD DATA SELECT/MUX 16-SOIC
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.

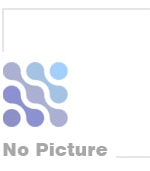
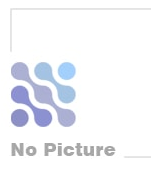
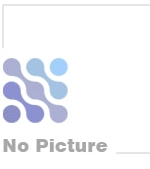
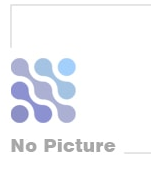
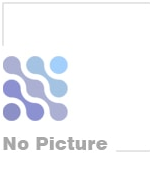
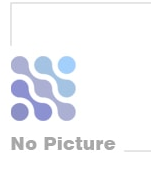
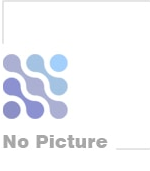
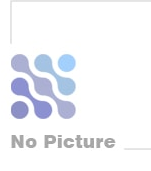
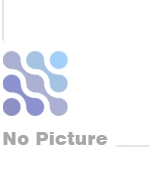
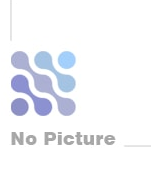
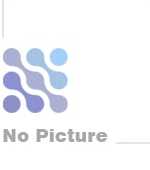
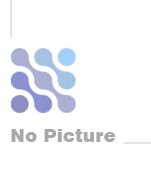
Specifiche di SN74AHC158D

NUMERO DI PARTE	SN74AHC158D
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC QUAD DATA SELECT/MUX 16-SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEMA DATI	
TENSIONE ALIMENTAZIONE	Single Supply
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2 V ~ 5.5 V
DIGITARE	Multiplexer
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SOIC
SERIE	74AHC
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ALTRI NOMI	296-33673-5 SN74AHC158D-ND SN74AHC158DE4 SN74AHC158DE4-ND SN74AHC158DG4 SN74AHC158DG4-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	8 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CIRCUITI INDIPENDENTI	1
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Multiplexer 4 x 2:1 16-SOIC
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	8mA, 8mA
CIRCUITO	4 x 2:1
NUMERO DI PARTE BASE	74AHC158

Tag correlati

SN74AHC158D	Distributore SN74AHC158D	SN74AHC158D Fornitore
SN74AHC158D Prezzo	Immagini SN74AHC158D	Immagine SN74AHC158D
SN74AHC158D PDF Scheda dati	SN74AHC158D Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SN74AHC158D
Stock SN74AHC158D	Acquista SN74AHC158D	Acquista SN74AHC158D
SN74AHC158D	Fornitore	Distributore

prodotti correlati

 <p>SN74AHC157PW Produttori: N/A Descrizione: IC QUAD DATA SELECT/MUX 16-TSSOP disponibile: 276260 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AHC158DGVRG4 Produttori: N/A Descrizione: IC DATA SELECTOR/MUX SGL 16TVSOP disponibile: 4129 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AHC158DGVRE4 Produttori: N/A Descrizione: IC QUAD DATA SELECT/MUX 16-TVSOP disponibile: 5755 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AHC158DR Produttori: N/A Descrizione: IC 2-1 QUAD SELECT/MUX 16-SOIC disponibile: 383957 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AHC158N Produttori: N/A Descrizione: IC QUAD DATA SELECT/MUX 16-DIP disponibile: 313298 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AHC157PWR Produttori: N/A Descrizione: IC 2-1 QUAD SELECT/MUX 16-TSSOP disponibile: 273963 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AHC157PWRG3 Produttori: N/A Descrizione: IC 2-1 QUAD SELECT/MUX 16-TSSOP disponibile: 363673 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AHC157RGYR Produttori: N/A Descrizione: IC 2-1 QUAD SELECT/MUX 16-VQFN disponibile: 417822 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AHC158DGV Produttori: N/A Descrizione: IC 2-1 QUAD SELECT/MUX 16-TVSOP disponibile: 4954 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AHC158DBR Produttori: N/A Descrizione: IC 2-1 QUAD SELECT/MUX 16-SSOP disponibile: 386135 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AHC157PWRG4 Produttori: N/A Descrizione: IC QUAD DATA SELECT/MUX 16-TSSOP disponibile: 337615 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AHC157PWG4 Produttori: N/A Descrizione: IC QUAD DATA SELECT/MUX 16-TSSOP disponibile: 268169 pcs</p> <p>RFQ</p>