

nexperia

Nexperia

74LVC1G58GW,125

Numero di parte:

74LVC1G58GW,125

Costruttore / Marca:

Nexperia

Descrizione del prodotto

IC CONFIG MULTI-FUNC GATE 6TSSOP

Schede tecniche:

 74LVC1G58GW,125.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

Specifiche di 74LVC1G58GW,125

NUMERO DI PARTE	74LVC1G58GW,125
FABBRICANTE	Nexperia
DESCRIZIONE	IC CONFIG MULTI-FUNC GATE 6TSSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 74LVC1G58GW,125.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.65 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	6-TSSOP
SERIE	74LVC
INGRESSO TRIGGER DI SCHMITT	No
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
TIPO DI USCITA	Single-Ended
ALTRI NOMI	1727-4214-2 568-4837-2 568-4837-2-ND 74LVC1G58GW,125-ND 74LVC1G58GW-G 74LVC1G58GW-G-ND 74LVC1G58GW125 935276075125
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
NUMERO DI INGRESSI	3
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	13 Weeks
TIPO LOGIC	Configurable Multiple Function
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Configurable Multiple Function Configurable 1 Circuit 3 Input 6-TSSOP
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	32mA, 32mA
NUMERO DI PARTE BASE	74LVC1G58

Tag correlati

Nexperia 74LVC1G58GW,125	Distributore 74LVC1G58GW,125	74LVC1G58GW,125 Fornitore
74LVC1G58GW,125 Prezzo	Immagini 74LVC1G58GW,125	Immagine 74LVC1G58GW,125
74LVC1G58GW,125 PDF Scheda dati	74LVC1G58GW,125 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 74LVC1G58GW,125
Stock 74LVC1G58GW,125	Acquista 74LVC1G58GW,125	Acquista Nexperia 74LVC1G58GW,125
Nexperia 74LVC1G58GW,125	Nexperia Fornitore	Distributore Nexperia
Nexperia 74LVC1G58GW,125	Nexperia USA Inc. 74LVC1G58GW,125	

prodotti correlati

 <p>74LVC1G66GN,132 Produttori: Nexperia Descrizione: IC SWITCH SPST 6XSON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G58GN,132 Produttori: Nexperia Descrizione: IC CONFIG MULTI-FUNC GATE 6XSON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC1G58GM,132 Produttori: Nexperia Descrizione: IC CONFIG MULTI-FUNC GATE 6XSON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G58GV-Q100H Produttori: Nexperia Descrizione: IC CONFIG MULTIPLE FUNCT 6TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC1G58W6-7 Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC CONFIG MULT-FUNC GATE SOT26 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G66GM,115 Produttori: Nexperia Descrizione: IC SWITCH SPST 6XSON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC1G58GV,125 Produttori: Nexperia Descrizione: IC CONFIG MULTIPLE FUNCT 6TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G58GS,132 Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE MULTI FUNCTION 6XSON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC1G66GM,132 Produttori: Nexperia Descrizione: IC SWITCH SPST 6XSON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G58GW-Q100H Produttori: Nexperia Descrizione: IC CONFIG MULTIPLE FUNCT 6TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC1G58GM,115 Produttori: Nexperia Descrizione: IC CONFIG MULTI-FUNC GATE 6-XSON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G66GF,132 Produttori: Nexperia Descrizione: IC SWITCH SPST 6XSON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>