


IMAGE NOT AVAILABLE


SN74AUC1G126YZPR

fabbricante Numero di parte:	SN74AUC1G126YZPR
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC BUF NON-INVERT 2.7 V 5DSBGA
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2898 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

SN74AUC1G126YZPR 100% nuovi pezzi originali 2898 disponibili, trova prezzi SN74AUC1G126YZPR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista SN74AUC1G126YZPR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ SN74AUC1G126YZPR: Info@IC-Components.com

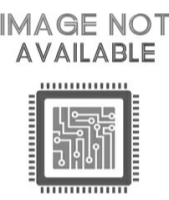



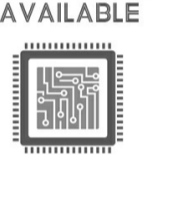

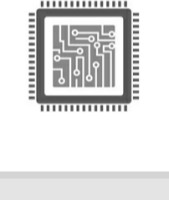
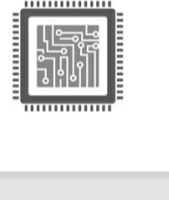
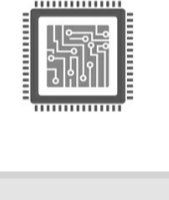

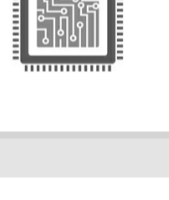
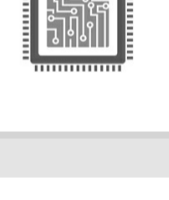
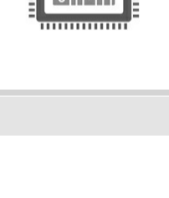
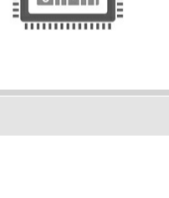
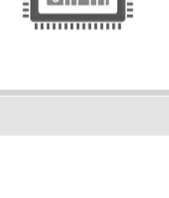





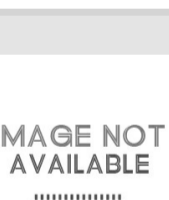









Le specifiche di SN74AUC1G126YZPR

Numero di parte	SN74AUC1G126YZPR	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	0.8 V ~ 2.7 V	Contenitore dispositivo fornitore	5-DSBGA, 5-WCSP (1.4x0.9)
Serie	74AUC	imballaggio	Original-Reel®
Contenitore / involucro	5-XFBGA, DSBGA	Tipo di uscita	3-State
Altri nomi	296-19781-6	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Numero di elementi	1	Numero di bit per elemento	1
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo Logic	Buffer, Non-Inverting	Tipo di ingresso	-
Descrizione dettagliata	Buffer, Non-Inverting 1 Element 1 Bit per Element 3-State Output 5-DSBGA, 5-WCSP (1.4x0.9)	Corrente - uscita alta, bassa	9mA, 9mA
Numero di parte base	74AUC1G126	Quantità di magazzino	2898 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Logic-buffer, driver, ricevitori, ricetrasmittitori	Descrizione	IC BUF NON-INVERT 2.7 V 5DSBGA
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con SN74AUC1G126YZPR

SN74AUC1G126YZPR	SN74AUC1G126YZPR parte	SN74AUC1G126YZPR Prezzo	Distributore SN74AUC1G126YZPR
SN74AUC1G126YZPR tecnico	Stock SN74AUC1G126YZPR	Inventario SN74AUC1G126YZPR	SN74AUC1G126YZPR Fornitore
Ordine online SN74AUC1G126YZPR	SN74AUC1G126YZPR Richiesta	Immagine SN74AUC1G126YZPR	Immagine SN74AUC1G126YZPR
SN74AUC1G126YZPR pdf	Scheda tecnica SN74AUC1G126YZPR	Scheda tecnica SN74AUC1G126YZPR	SN74AUC1G126YZPR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica SN74AUC1G126YZPR	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 SN74AUC1G126DBVR Descrizione: IC BUFF NON-INVERT 2.7 V SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2610 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 SN74AUC1G125DBVR Descrizione: IC BUFF NON-INVERT 2.7 V SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 SN74AUC1G08DRLR Descrizione: IC GATE AND 1CH 2-INP SOT5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 SN74AUC1G08YZPR Descrizione: IC GATE AND 1CH 2-INP 5DSBGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 SN74AUC1G125DCKR Descrizione: IC BUF NON-INVERT 2.7 V SC70-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 54300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 SN74AUC1G08DCKR Descrizione: IC GATE AND 1CH 2-INP SC70-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 SN74AUC1G19YZPRB Descrizione: SN74AUC1G19YZPRB TI DSBGA6 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 SN74AUC1G19DRLR Descrizione: IC 10F2 DECODER/DEMUX SOT-563 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 SN74AUC1G125DCKT Descrizione: SN74AUC1G125DCKT TI SC70-5 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 SN74AUC1G14DBVR Descrizione: IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 SN74AUC1G07DCKT Descrizione: IC BUF NON-INVERT 2.7 V SC70-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2766 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 SN74AUC1G14DCKR Descrizione: IC INVERTER SCHMITT 1CH SC70-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2621 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 SN74AUC1G240BDVR Descrizione: SN74AUC1G240BDVR TI SOT153 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2856 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 SN74AUC1G19DRLRG4 Descrizione: SN74AUC1G19DRLRG4 TEXAS SOT-553 Produttori: TEXAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 SN74AUC1G125DBVRG4 Descrizione: SN74AUC1G125DBVRG4 TI SOT23-5 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 SN74AUC1G17DBVRG4 Descrizione: IC BUFF NON-INVERT 2.7 V SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2771 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 SN74AUC1G17DRLR Descrizione: IC BUFFER NON-INVERT 2.7 V SOT5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2699 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 SN74AUC1G08DBVR Descrizione: IC GATE AND 1CH 2-INP SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 SN74AUC1G17DBVR Descrizione: IC BUFF NON-INVERT 2.7 V SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 SN74AUC1G240DBVR Descrizione: IC BUFFER INVERT 2.7 V SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 SN74AUC1G07DCKRG4 Descrizione: IC BUF NON-INVERT 2.7 V SC70-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2886 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 SN74AUC1G126YEPR Descrizione: IC BUF NON-INVERT 2.7 V 5DSBGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 SN74AUC1G32DBVR Descrizione: IC GATE OR 1CH 2-INP SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 SN74AUC1G240DCKR Descrizione: IC BUFFER INVERT 2.7 V SC70-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10400 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 SN74AUC1G08DCKRG4 Descrizione: IC GATE AND 1CH 2-INP SC70-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 SN74AUC1G126DCKR Descrizione: IC BUF NON-INVERT 2.7 V SC70-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 238000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 SN74AUC1G17DCKRG4 Descrizione: IC BUF NON-INVERT 2.7 V SC70-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2753 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 SN74AUC1G125YZPR Descrizione: IC BUF NON-INVERT 2.7 V 5DSBGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 SN74AUC1G14MDBVREP Descrizione: IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2760 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 SN74AUC1G17DCKR Descrizione: IC BUF NON-INVERT 2.7 V SC70-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong