



SN75C3232PW

codice articolo del costruttore:	SN75C3232PW
Costruttore / Marca:	N/A
Parte della descrizione:	IC LINE DRVR/RCVR RS-232 16TSSOP
Stato di RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	New original, 1351 pcs Stock Available.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

specificazioni

Modello di prodotti	SN75C3232PW
fabbricante	N/A
Descrizione	IC LINE DRVR/RCVR RS-232 16TSSOP
Categoria	Circuiti integrati (CI) > Interfaccia - driver, ricevitori,
Stato parte	1351 pcs Stock
Tensione di alimentazione -	3 V ~ 5.5 V
Digitare	Transceiver
Contenitore dispositivo fornitore	16-TSSOP
Serie	-
Isteresi ricevente	300mV
Protocollo	RS232
imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C
Numero di driver / ricevitori	2/2
Tipo montaggio	Surface Mount
doppio	Full
Data Rate	1Mbps

Potresti essere anche interessato:

SN75C3232EPWG4
N/A
IC LINE DRVR/RCVR RS232
16TSSOP

SN75C3232EDWRG4
TI
SN75C3232EDWRG4 TI

SN75C3232EPWRG4
N/A
IC LINE DRVR/RCVR RS232
16TSSOP

SN75C3232EPWR
N/A
IC LINE DRVR/RCVR RS232 16-
TSSOP

SN75C3232PWR IC
TI
TI TSSOP16

SN75C3232PWR
N/A
IC 3-5.5V LINEDRVR/RCVR 16-
TSSOP

SN75C3232EPW
N/A
IC LINE DRVR/RCVR RS-232
16TSSOP

SN75C3232PWRG4
N/A
IC LINE DRVR/RCVR RS232
16TSSOP

SN75C3232PW Parola chiave correlata

Di Più

SN75C3232PW	Scheda tecnica SN75C3232PW	Schede tecniche SN75C3232PW	SN75C3232PW PDF	SN75C3232PW
SN75C3232PW elettronico	Componenti SN75C3232PW	Distributore SN75C3232PW	Immagine SN75C3232PW	SN75C3232PW Part
SN75C3232PW Prezzo	SN75C3232PW Produttore	Immagine SN75C3232PW	Stock SN75C3232PW	Inventario SN75C3232PW
SN75C3232PW Nuovo	SN75C3232PW Originale	SN75C3232PW garantito	SN75C3232PW RFQ	SN75C3232PW Ordina online

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGGIUNGI: Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited