


IMAGE NOT AVAILABLE


SN75LVDT386DGG

fabbricante Numero di parte:	SN75LVDT386DGG
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC DIFF LINE RECEIVER 64-TSSOP
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2654 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

SN75LVDT386DGG 100% nuovi pezzi originali 2654 disponibili, trova prezzi SN75LVDT386DGG, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista SN75LVDT386DGG con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ SN75LVDT386DGG: Info@IC-Components.com






















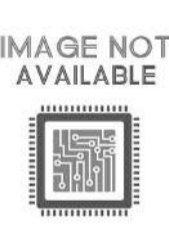








Le specifiche di SN75LVDT386DGG

Numero di parte	SN75LVDT386DGG	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	3 V ~ 3.6 V	Digitare	Receiver
Contenitore dispositivo fornito	64-TSSOP	Serie	-
Protocollo	LVDS	imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	64-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Altri nomi	296-2370-5
temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C	Numero di driver / ricevitori	0/16
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	2 (1 Year)
doppio	-	Descrizione dettagliata	0/16 Receiver LVDS 64-TSSOP
Data Rate	250Mbps	Numero di parte base	75LVDT386
Quantità di magazzino	2654 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Interfaccia-driver, ricevitori, ricetrasmettitori
Descrizione	IC DIFF LINE RECEIVER 64-TSSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con SN75LVDT386DGG

SN75LVDT386DGG	SN75LVDT386DGG parte	SN75LVDT386DGG Prezzo	Distributore SN75LVDT386DGG
SN75LVDT386DGG tecnico	Stock SN75LVDT386DGG	Inventario SN75LVDT386DGG	SN75LVDT386DGG Fornitore
Ordine online SN75LVDT386DGG	SN75LVDT386DGG Richiesta	Immagine SN75LVDT386DGG	Immagine SN75LVDT386DGG
SN75LVDT386DGG pdf	Scheda tecnica SN75LVDT386DGG	Scheda tecnica SN75LVDT386DGG	SN75LVDT386DGG pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica SN75LVDT386DGG	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>SN75LVDS86DGG Descrizione: IC FLATLINK(TM) RCVR 48-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2862 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>SN75LVDS9637D Descrizione: IC DIFF RCVR DUAL HS 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>SN761026DI Descrizione: SN761026DI TI SSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2784 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>SN761024DLR Descrizione: SN761024DLR TI SSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2630 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>SN75LVDT1422PAGR Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2881 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>SN75LVDT1422PAG Descrizione: IC SERDES 175MBPS 64TQFP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2791 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>SN75LVDT390DR Descrizione: IC DIFF RCVR DUAL HS 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2803 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>SN75LVDT386DGGRR Descrizione: IC DIFF LINE RECEIVER 64-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2871 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>SN75LVDS84ADGGR Descrizione: IC FLATLINK(TM) XMITTER 48-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>SN75LVDS84DGG Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2808 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>SN761026 Descrizione: SN761026 TI SSOP48 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2715 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>SN76008AIP Descrizione: TI QFN Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2877 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>SN761028BDLR Descrizione: SN761028BDLR TI SSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2879 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>SN761028 Descrizione: SN761028 TI SSOP48 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2820 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>SN75LVDS86DGGRR Descrizione: IC FLATLINK(TM) RCVR 48 TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>SN75LVPE802RTJR Descrizione: IC SATA EXPRESS 2 CHAN 20QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2634 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>SN75LVDT386DGGRG4 Descrizione: Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2779 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>SN75LVDS88BPDF Descrizione: IC TFT TIMING CONTROL 100-HTQFP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2882 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>SN761024DL Descrizione: SN761024DL TI SSOP-48 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>SN75LVDS88BPDF Descrizione: SN75LVDS88BPDF TI TQFP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2678 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>SN761022 Descrizione: SN761022 TI SOP32 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>SN75LVDS85DGGRR Descrizione: SN75LVDS85DGGRR TI TSSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9300 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>SN75LVDS86ADGGR Descrizione: IC FLATLINK(TM) RCVR 48-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2806 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>SN75LVDS86DGGRG4 Descrizione: SN75LVDS86DGGRG4 TI TSSOP48 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2892 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>SN761024 Descrizione: SN761024 TI SOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2713 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>SN75LVDS84ADGGRG4 Descrizione: IC FLATLINK(TM) XMITTER 48-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2790 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>SN75LVDS84DGGRR Descrizione: IC FLATLINK(TM) XMITTER 48-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2663 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>SN75LVDS86ADGG Descrizione: IC FLATLINK (TM) RCVR 48-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>SN761027DL Descrizione: SN761027DL TI TSSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2874 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>SN75LVDT388ADBTR Descrizione: IC RECEIVER LVDS 8CHAN 38TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2767 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="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