


N/A

SN65LVDS101DGKG4

Part Number:	SN65LVDS101DGKG4
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC REDRIVER 1CH 2GBPS 8VSSOP
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Stątek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

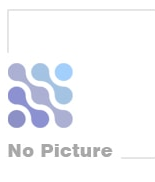
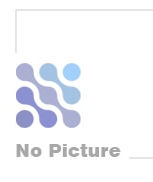


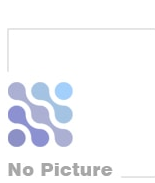
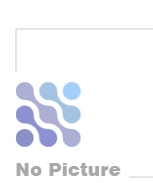


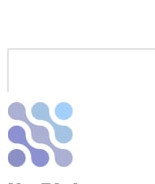
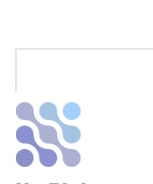

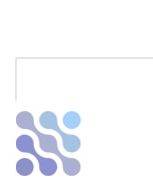
Specyfikacje SN65LVDS101DGKG4

PART NUMBER	SN65LVDS101DGKG4
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC REDRIVER 1CH 2GBPS 8VSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 3.6 V
RODZAJ	Buffer, ReDriver
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-VSSOP
KONDYCYJONOWANIE SYGNAŁÓW	-
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
WYDAJNOŚĆ	LVPECL
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA KANAŁÓW	1
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	CML, LVDS, LVPECL
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Buffer, ReDriver 1 Channel 2Gbps 8-VSSOP
CZAS ZWŁOKI	630ps
SZYBKOŚĆ TRANSMISJI DANYCH (MAKS.)	2Gbps
OBECNY - DOSTAWA	50mA
POJEMNOŚĆ - WEJŚCIE	0.6pF
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	SN65LVDS101
APLIKACJE	-

Powiązane tagi

SN65LVDS101DGKG4	Dystrybutor SN65LVDS101DGKG4	Dostawca SN65LVDS101DGKG4
Cena SN65LVDS101DGKG4	Zdjęcia SN65LVDS101DGKG4	Obraz SN65LVDS101DGKG4
Arkusz danych SN65LVDS101DGKG4 PDF	SN65LVDS101DGKG4 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SN65LVDS101DGKG4
Zdjęcie SN65LVDS101DGKG4	Kup SN65LVDS101DGKG4	Kup SN65LVDS101DGKG4
SN65LVDS101DGKG4	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>SN65LVDS104D Producent: N/A Opis: IC MULTIPLEXER 1CH 16SOIC Na stanie: 32110 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN65LVDS101DGK Producent: N/A Opis: IC REDRIVER 1CH 2GBPS 8VSSOP Na stanie: 31347 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN65LVDS101DG4 Producent: N/A Opis: IC REDRIVER 1CH 2GBPS 8SOIC Na stanie: 19665 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN65LVDS101DGKRG4 Producent: N/A Opis: IC REDRIVER 1CH 2GBPS 8VSSOP Na stanie: 36936 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN65LVDS100DR Producent: N/A Opis: IC REDRIVER 1CH 2GBPS 8SOIC Na stanie: 37111 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN65LVDS104DG4 Producent: N/A Opis: IC MULTIPLEXER 1CH 16SOIC Na stanie: 22273 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN65LVDS101D Producent: N/A Opis: IC REDRIVER 1CH 2GBPS 8SOIC Na stanie: 27787 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN65LVDS100DRG4 Producent: N/A Opis: IC REDRIVER 1CH 2GBPS 8SOIC Na stanie: 30717 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN65LVDS101EVM Producent: N/A Opis: EVAL MOD FOR SN65LVDS101 Na stanie: 968 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN65LVDS101DGKR Producent: N/A Opis: IC REDRIVER 1CH 2GBPS 8VSSOP Na stanie: 31697 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN65LVDS101DR Producent: N/A Opis: IC REDRIVER 1CH 2GBPS 8SOIC Na stanie: 34115 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN65LVDS100EVM Producent: N/A Opis: EVAL MOD FOR SN65LVDS100 Na stanie: 1086 pcs</p> <p>RFQ</p>