



CTS Electronic Components

CTS100LVEL11NG

Numero di parte:

CTS100LVEL11NG

Costruttore / Marca:

CTS Electronic Components

Descrizione del prodotto

IC CLOCK BUFFER 1:2

Schede tecniche:

CTS100LVEL11NG.pdf

Stato di RoHS

Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

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

Specifiche di CTS100LVEL11NG

NUMERO DI PARTE	CTS100LVEL11NG
FABBRICANTE	CTS Electronic Components
DESCRIZIONE	IC CLOCK BUFFER 1:2
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	CTS100LVEL11NG.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3 V ~ 5 V
DIGITARE	Fanout Buffer (Distribution)
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-MLP (2x2)
SERIE	-
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	1:2
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-VDFDN Exposed Pad
PRODUZIONE	LVPECL
ALTRI NOMI	CTX1311TR
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESSO	LVPECL
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	Yes/Yes
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:2 8-VDFDN Exposed Pad

Tag correlati

CTS Electronic Components CTS100LVEL11NG	Distributore CTS100LVEL11NG	CTS100LVEL11NG Fornitore
CTS100LVEL11NG Prezzo	Immagini CTS100LVEL11NG	Immagine CTS100LVEL11NG
CTS100LVEL11NG PDF Scheda dati	CTS100LVEL11NG Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica CTS100LVEL11NG
Stock CTS100LVEL11NG	Acquista CTS100LVEL11NG	Acquista CTS Electronic Components CTS100LVEL11NG
CTS Electronic Components CTS100LVEL11NG	CTS Electronic Components Fornitore	Distributore CTS Electronic Components
CTS Electronic Components CTS100LVEL11NG	CTS Electrocomponents CTS100LVEL11NG	CTS-Frequency Controls CTS100LVEL11NG
CTS Resistor Products CTS100LVEL11NG	CTS Thermal Management Products CTS100LVEL11NG	Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components CTS100LVEL11NG

prodotti correlati

<p>CTS100EL16VOUG Produttori: CTS Electronic Components Descrizione: IC REDRIVER 1CH 10MSOP disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>CTS100LVEL32TG Produttori: CTS Electronic Components Descrizione: IC CLK DIVIDER 2 LVPECL disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>CTS100LVEL11TG Produttori: CTS Electronic Components Descrizione: IC CLOCK BUFFER 1:2 disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>CTS100ELT22DG Produttori: CTS Electronic Components Descrizione: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>CTS100LVEL32NG Produttori: CTS Electronic Components Descrizione: IC CLK DIVIDER 2 LVPECL disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>CTS100LVEL33NG Produttori: CTS Electronic Components Descrizione: IC CLK DIVIDER 4 LVPECL disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>CTS100ELT23TG Produttori: CTS Electronic Components Descrizione: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8MSOP disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>CTS100LVEL33DG Produttori: CTS Electronic Components Descrizione: IC CLK DIVIDER 4 LVPECL disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>CTS100ELT23DG Produttori: CTS Electronic Components Descrizione: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>CTS100LVEL11DG Produttori: CTS Electronic Components Descrizione: IC CLOCK BUFFER 1:2 disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>CTS100LVEL32DG Produttori: CTS Electronic Components Descrizione: IC CLK DIVIDER 2 LVPECL disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>CTS100ELT22TG Produttori: CTS Electronic Components Descrizione: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8MSOP disponibile: Out stock RFQ</p>

