



74LVC1284PW,118

Număr parc	74LVC1284PW,118	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Freescale / NXP Semiconductors	Starea stocului	5295 pcs stock
Descriere produs	IC TRANSCEIVER FULL 4/4 20TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	74LVC1284.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de 74LVC1284PW,118

Tensiune - Aprovizionare	3V ~ 3.6V	Tip	Transceiver
Pachetul dispozitivului furnizor	20-TSSOP	Serie	74LVC
Receiver Histerezis	400 mV	Protocol	IEEE 1284
Pachet / Caz	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C	Numărul de șoferi / receptoare	4/4
Tipul de montare	Surface Mount	dublu	Full
Rata de date	-	Numărul produsului de bază	74LVC1

Vești înrudite



Punct de vedere: Dimpnea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserToshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/07/4

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

2023/08/31

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18