

	<h2 style="color: red;">CCBTLV3861IPWRQ1</h2>
	<p>codice articolo del costruttore: CCBTLV3861IPWRQ1</p> <p>Costruttore / Marca: N/A</p> <p>Parte della descrizione: IC SWITCH BUS 10BIT FET 24TSSOP</p> <p>Stato di RoHS: Senza piombo / RoHS conforme</p> <p>Condizione di scorta: New original, 5711 pcs Stock Available.</p> <p>Nave da: Hong Kong</p> <p>Modo di spedizione: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

specificazioni

Modello di prodotti	CCBTLV3861IPWRQ1
fabbricante	N/A
Descrizione	IC SWITCH BUS 10BIT FET 24TSSOP
Categoria	Circuiti integrati (CI) > Logica - Interruttori di segnale,
Stato parte	5711 pcs Stock
Tensione Alimentazione	Single Supply
Tensione di alimentazione -	2.3 V ~ 3.6 V
Digitare	Bus Switch
Contenitore dispositivo fornitore	24-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74CBTLV
imballaggio	Original-Reel®
Contenitore / involucro	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Tipo montaggio	Surface Mount
circuiti indipendenti	1
Corrente - uscita alta, bassa	-
Circuito	10 x 1:1

Potresti essere anche interessato:

 <p>CCBTLV3861BPWR TI CCBTLV3861BPWR TI</p>	 <p>CCBTLV3257MPWREP N/A IC MUX/DEMUX 4BIT FET 16-TSSOP</p>	 <p>CCBT16245IDGGRQ1 N/A IC SWITCH BUS 16BIT FET 48-TSSOP</p>	 <p>CCBSBT- 8-01A-RT Essentra Components CUPPED CBS BASE TEARDROP 1/2"</p>
 <p>CCBTLV3861IPWR TI CCBTLV3861IPWR TI</p>	 <p>CCBTLV3861IPWRG4Q1 N/A IC 10BIT FET BUS SWITCH 24-TSSOP</p>	 <p>CCBT16245IDGGRG4Q1 TI CCBT16245IDGGRG4Q1 TI</p>	 <p>CCBSBT- 9-01A-RT Essentra Components CUPPED CBS BASE TEARDROP 9/16"</p>

CCBTLV3861IPWRQ1 Parola chiave correlata

Di Più

CCBTLV3861IPWRQ1	Scheda tecnica CCBTLV3861IPWRQ1	Schede tecniche CCBTLV3861IPWRQ1	CCBTLV3861IPWRQ1 PDF	CCBTLV3861IPWRQ1
CCBTLV3861IPWRQ1 elettronico	Componenti CCBTLV3861IPWRQ1	Distributore CCBTLV3861IPWRQ1	Immagine CCBTLV3861IPWRQ1	CCBTLV3861IPWRQ1 Part
CCBTLV3861IPWRQ1 Prezzo	CCBTLV3861IPWRQ1 Produttore	Immagine CCBTLV3861IPWRQ1	Stock CCBTLV3861IPWRQ1	Inventario CCBTLV3861IPWRQ1
CCBTLV3861IPWRQ1 Nuovo	CCBTLV3861IPWRQ1 Originale	CCBTLV3861IPWRQ1 garantito	CCBTLV3861IPWRQ1 RFQ	CCBTLV3861IPWRQ1 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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited