

	<h2 style="color: red;">CCBTLV3861IPWRQ1</h2>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">CCBTLV3861IPWRQ1</a></p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> N/A</p> <p><b>Parte de la descripción:</b> IC SWITCH BUS 10BIT FET 24TSSOP</p> <p><b>Estado de RoHS:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 5711 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Presupuesto**

Número de pieza	<a href="#">CCBTLV3861IPWRQ1</a>
Fabricante	N/A
Descripción	IC SWITCH BUS 10BIT FET 24TSSOP
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a> > <a href="#">Lógica - Interruptores de</a>
Estado de la pieza	5711 pcs Stock
Voltaje de la fuente de alimentación	Single Supply
Suministro de voltaje	2.3 V ~ 3.6 V
Tipo	Bus Switch
Paquete del dispositivo	24-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74CBTLV
embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Tipo de montaje	Surface Mount
Circuitos independientes	1
Actual - salida alta, bajo	-
Circuito	10 x 1:1

Usted también puede estar interesado

en:

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

**CCBTLV3861IPWRQ1** Palabra clave

Más

<a href="#">CCBTLV3861IPWRQ1</a> <a href="#">CCBTLV3861IPWRQ1 electrónico</a> <a href="#">Precio CCBTLV3861IPWRQ1</a> <a href="#">CCBTLV3861IPWRQ1 Nuevo</a>	<a href="#">Hoja de datos CCBTLV3861IPWRQ1</a> <a href="#">Componentes CCBTLV3861IPWRQ1</a> <a href="#">Fabricante CCBTLV3861IPWRQ1</a> <a href="#">CCBTLV3861IPWRQ1 Original</a>	<a href="#">Hojas de datos CCBTLV3861IPWRQ1</a> <a href="#">Distribuidor CCBTLV3861IPWRQ1</a> <a href="#">Imagen CCBTLV3861IPWRQ1</a> <a href="#">CCBTLV3861IPWRQ1 garantizado</a>	<a href="#">CCBTLV3861IPWRQ1 PDF</a> <a href="#">Imagen CCBTLV3861IPWRQ1</a> <a href="#">Stock CCBTLV3861IPWRQ1</a> <a href="#">CCBTLV3861IPWRQ1 RFQ</a>	<a href="#">CCBTLV3861IPWRQ1</a> <a href="#">Parte CCBTLV3861IPWRQ1</a> <a href="#">Inventario CCBTLV3861IPWRQ1</a> <a href="#">CCBTLV3861IPWRQ1 Orden en línea</a>
---	--	---	---	--

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited