








	TCA9517ADGKR	
	Número de pieza del fabricante:	TCA9517ADGKR
Fabricante / Marca:	N/A	
Parte de la descripción:	IC I2C BUS REP LVL-TRANSL 8VSSOP	
Estado de RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS	
Condición de stock:	New original, 1394 pcs Stock Available.	
Nave de:	Hong Kong	
Manera de envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Presupuesto

Número de pieza	TCA9517ADGKR
Fabricante	N/A
Descripción	IC I2C BUS REP LVL-TRANSL 8VSSOP
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Lógica-traductores,
Estado de la pieza	1394 pcs Stock
Voltaje - VCCB	2.7 V ~ 5.5 V
Voltaje - VCCA	0.9 V ~ 5.5 V
Tipo de Traductor	Voltage Level
Paquete del dispositivo	8-VSSOP
Serie	TCA
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Tipo de salida	Open Drain
Señal de salida	-
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de circuitos	1
Tipo de montaje	Surface Mount
Señal de entrada	-
Características	-
Velocidad de datos	-
Canales por circuito	2
Corriente de carga	Bidireccional

Usted también puede estar interesado

 TCA9517DR IC TI TI SOP8	 TCA9509DGKR IC TI TI MSOP8	 TCA9517DGKRQ1 N/A LEVEL-TRANSLATING I2C BUS REPEAT	 TCA9509MRVHR TI TI X2QFN-8
 TCA9517DR N/A IC I2C BUS REP LVL-TRANSL 8-SOIC	 TCA9509RVHR N/A IC REDRIVER I2C 1CH 8X2QFN	 TCA9517DGKR N/A IC I2C BUS REP LVL-TRANSL 8VSSOP	 TCA9511ADGKR TI TI VSSOP-8

TCA9517ADGKR Palabra clave

Más

relacionada	Hoja de datos TCA9517ADGKR	Hojas de datos TCA9517ADGKR	TCA9517ADGKR PDF	TCA9517ADGKR
TCA9517ADGKR electrónico	Componentes TCA9517ADGKR	Distribuidor TCA9517ADGKR	Imagen TCA9517ADGKR	Parte TCA9517ADGKR
Precio TCA9517ADGKR	Fabricante TCA9517ADGKR	Imagen TCA9517ADGKR	Stock TCA9517ADGKR	Inventario TCA9517ADGKR
TCA9517ADGKR Nuevo	TCA9517ADGKR Original	TCA9517ADGKR garantizado	TCA9517ADGKR RFQ	TCA9517ADGKR Orden en línea

Contact us: 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