 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	TISPPBL1DR	
	Hersteller-Teilenummer:	TISPPBL1DR
Hersteller / Marke:	BOURNS	
Teil der Beschreibung:	TISPPBL1DR BOURNS	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 8594 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	



Spezifikationen

Teilenummer	TISPPBL1DR
Hersteller	BOURNS
Beschreibung	TISPPBL1DR BOURNS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	8594 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

TISPPBL1DR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TISPPBL1DR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TISPPBL1DR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TISPPBL1DR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 TISPPBL2SDR TI TISPPBL2SDR TI	 TISPL758LF3D POWER TISPL758LF3D POWER	 TISPL758LF3DR BOURNS TISPL758LF3DR BOURNS	 TISPBL2S BOURNS TISPBL2S BOURNS
 TISPPBL1P POWER TISPPBL1P POWER	 TISPA79R241DR-S BOURNS TISPA79R241DR-S BOURNS	 TISPPBL2SE BOURNS TISPPBL2SE BOURNS	 TISPPBL2DR TI TISPPBL2DR TI

TISPPBL1DR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TISPPBL1DR Datenblatt	TISPPBL1DR-Datenblätter	TISPPBL1DR PDF	TISPPBL1DR
TISPPBL1DR Electronic	TISPPBL1DR-Komponenten	TISPPBL1DR-Bild	TISPPBL1DR-Teil
TISPPBL1DR Preis	TISPPBL1DR Hersteller	TISPPBL1DR Aktie	TISPPBL1DR Inventar
TISPPBL1DR Neu	TISPPBL1DR Original	TISPPBL1DR RFQ	TISPPBL1DR Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited