

	<h2 style="color: red;">CD214B-B130</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CD214B-B130
Hersteller / Marke:	V	
Teil der Beschreibung:	V SMB	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 10500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	CD214B-B130
Hersteller	V
Beschreibung	V SMB
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	10500 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

CD214B-B130 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD214B-B130-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD214B-B130 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CD214B-B130 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD214B-B120LF Bourns Inc. DIODE SCHOTTKY 20V 1A DO214AA</p>	 <p>CD214B-B140 V V SMB</p>	 <p>CD214B-B140LF Bourns Inc. DIODE SCHOTTKY 40V 1A SMB</p>	 <p>CD214A-T9.0CALF Bourns Inc. TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AC</p>
 <p>CD214B-B120 V V SMB</p>	 <p>CD214A-T9.0ALF Bourns Inc. TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AC</p>	 <p>CD214B-B150LF Bourns Inc. DIODE SCHOTTKY 50V 1A SMBJ</p>	 <p>CD214B-B130LF Bourns Inc. DIODE SCHOTTKY 30V 1A DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD214B-B130	CD214B-B130 Datenblatt	CD214B-B130-Datenblätter	CD214B-B130 PDF	CD214B-B130
CD214B-B130 Electronic	CD214B-B130-Komponenten	CD214B-B130-Verteiler	CD214B-B130-Bild	CD214B-B130-Teil
CD214B-B130 Preis	CD214B-B130 Hersteller	CD214B-B130 Bild	CD214B-B130 Aktie	CD214B-B130 Inventar
CD214B-B130 Neu	CD214B-B130 Original	CD214B-B130 garantiert	CD214B-B130 RFQ	CD214B-B130 Online bestellen