







	P0213YB	
	Hersteller-Teilenummer:	P0213YB
Hersteller / Marke:	CommConfr	
Teil der Beschreibung:	CommConfr QFP	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 600 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	P0213YB
Hersteller	CommConfr
Beschreibung	CommConfr QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	600 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

P0213YB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P0213YB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P0213YB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ P0213YB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P0218AD PA PA DIP-16</p>	 <p>P022-001-2 Tripp Lite POWER Y EXTENSION CORD 1'</p>	 <p>P022-003 Tripp Lite CORD 18AWG NEMA 5-15P - 5-15R 3'</p>	 <p>P0204 Terasic Inc. DAUGHTER CARD HSMC ARRADIO</p>
 <p>P0200-20 Hamlin / Littelfuse COMPOUND HEAT SINK 2OZ JAR</p>	 <p>P0201D05C-T710 PROTEK PROTEK DFN-2-0201</p>	 <p>P0201V05 PROTEK PROTEK DFN0201</p>	 <p>P0205 Terasic Technologies DEV KIT DES-NET FOR STRATIX V GX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P0213YB	P0213YB Datenblatt	P0213YB-Datenblätter	P0213YB PDF	P0213YB
P0213YB Electronic	P0213YB-Komponenten	P0213YB-Verteiler	P0213YB-Bild	P0213YB-Teil
P0213YB Preis	P0213YB Hersteller	P0213YB Bild	P0213YB Aktie	P0213YB Inventar
P0213YB Neu	P0213YB Original	P0213YB garantiert	P0213YB RFQ	P0213YB Online bestellen