







	<h2 style="color: red;">PM3350-BC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PM3350-BC
	Hersteller / Marke:	PMC
	Teil der Beschreibung:	PMC BULK BG
	RoHs Status:	-
	Lagerzustand:	New original, 700 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	PM3350-BC
Hersteller	PMC
Beschreibung	PMC BULK BG
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	700 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

PM3350-BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PM3350-BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PM3350-BC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PM3350-BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  PM3340-681M-RC Bourns Inc. FIXED IND 680UH 200MA 1.2 OHM	 PM3340-681M Bourns Inc. FIXED IND 680UH 200MA 1.2 OHM	 PM3380-BC PMC PMC BGA	 PM3370-BCGP PMC PMC BGA353
 PM3370-BC-P PMC PMC BGA	 PM3340-680M-RC Bourns Inc. FIXED IND 68UH 1.2A 170 MOHM SMD	 PM3340-471M-RC Bourns Inc. FIXED IND 470UH 300MA 950 MOHM	 PM3340-680M Bourns Inc. FIXED IND 68UH 1.2A 170 MOHM SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PM3350-BC	PM3350-BC Datenblatt	PM3350-BC-Datenblätter	PM3350-BC PDF	PM3350-BC
PM3350-BC Electronic	PM3350-BC-Komponenten	PM3350-BC-Verteiler	PM3350-BC-Bild	PM3350-BC-Teil
PM3350-BC Preis	PM3350-BC Hersteller	PM3350-BC Bild	PM3350-BC Aktie	PM3350-BC Inventar
PM3350-BC Neu	PM3350-BC Original	PM3350-BC garantiert	PM3350-BC RFQ	PM3350-BC Online bestellen