

	BCM6812RKFEGB	
	Hersteller-Teilenummer:	BCM6812RKFEGB
Hersteller / Marke:	Original	
Teil der Beschreibung:	BGA	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 1800 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	BCM6812RKFEGB
Hersteller	Original
Beschreibung	BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1800 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

BCM6812RKFEGB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCM6812RKFEGB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCM6812RKFEGB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BCM6812RKFEGB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BCM6802KFSBG P30 BROADCOM BROADCOM BGA</p>	 <p>BCM6812IFSB BROADCOM BCM6812IFSB BROADCOM</p>	 <p>BCM68181IFSGB BROADCOM BCM68181IFSGB BROADCOM</p>	 <p>BCM6802KFSBG BROADCOM BCM6802KFSBG BROADCOM</p>
 <p>BCM6816IFSB Broadcom BCM6816IFSB Broadcom</p>	 <p>BCM68181KFSBG P21 BROADCOM BCM68181KFSBG P21 BROADCOM</p>	 <p>BCM6818GKFSBG BROADCOM BCM6818GKFSBG BROADCOM</p>	 <p>BCM6803KFSBG-P20 BROADCOM BCM6803KFSBG-P20 BROADCOM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BCM6812RKFEGB	BCM6812RKFEGB Datenblatt	BCM6812RKFEGB-Datenblätter	BCM6812RKFEGB PDF	BCM6812RKFEGB
BCM6812RKFEGB Electronic	BCM6812RKFEGB-Komponenten	BCM6812RKFEGB-Verteiler	BCM6812RKFEGB-Bild	BCM6812RKFEGB-Teil
BCM6812RKFEGB Preis	BCM6812RKFEGB Hersteller	BCM6812RKFEGB Bild	BCM6812RKFEGB Aktie	BCM6812RKFEGB Inventar
BCM6812RKFEGB Neu	BCM6812RKFEGB Original	BCM6812RKFEGB garantiert	BCM6812RKFEGB RFQ	BCM6812RKFEGB Online bestellen