


	MTW8173LB-A0G	
	Hersteller-Teilenummer:	MTW8173LB-A0G
	Hersteller / Marke:	METALINK
	Teil der Beschreibung:	METALINK BGA
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 800 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MTW8173LB-A0G
Hersteller	METALINK
Beschreibung	METALINK BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	800 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

MTW8173LB-A0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MTW8173LB-A0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MTW8173LB-A0G mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MTW8173LB-A0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MTW60-51515/V TDK-Lambda Americas, Inc. AC/DC CONVERTER 5V +/-15V 60W</p>	 <p>MTW8151QF-D1 METALINK METALINK QFN</p>	 <p>MTW8171LB-B0G METALINK METALINK BGA</p>	 <p>MTW8N60E MOT MTW8N60E MOT</p>
 <p>MTW8172LB-A0G METALINK METALINK BGA</p>	 <p>MTW7N80E MOT MOT TO247</p>	 <p>MTW8152QF-A0 METALINK METALINK QFN</p>	 <p>MTW8171LB-B0G METALINK METALINK BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MTW8173LB-A0G	MTW8173LB-A0G Datenblatt	MTW8173LB-A0G-Datenblätter	MTW8173LB-A0G PDF	MTW8173LB-A0G
MTW8173LB-A0G Electronic	MTW8173LB-A0G-Komponenten	MTW8173LB-A0G-Verteiler	MTW8173LB-A0G-Bild	MTW8173LB-A0G-Teil
MTW8173LB-A0G Preis	MTW8173LB-A0G Hersteller	MTW8173LB-A0G Bild	MTW8173LB-A0G Aktie	MTW8173LB-A0G Inventar
MTW8173LB-A0G Neu	MTW8173LB-A0G Original	MTW8173LB-A0G garantiert	MTW8173LB-A0G RFQ	MTW8173LB-A0G Online bestellen