

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	32.768KHZ 3*8mm	
	Hersteller-Teilenummer:	32.768KHZ 3*8mm
Hersteller / Marke:	Original	
Teil der Beschreibung:	DIP	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 600 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	32.768KHZ 3*8mm
Hersteller	Original
Beschreibung	DIP
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

32.768KHZ 3*8mm Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 32.768KHZ 3*8mm-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 32.768KHZ 3*8mm mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 32.768KHZ 3*8mm E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>32.768KHZ +/-20PPM 12.5 MICRO MICRO SMD</p>	 <p>32.768KHZ12.5PF XAMCHC XAMCHC SMD</p>	 <p>32.768KHZ 12.5PF KDS KDS DIP2</p>	 <p>32.768KHZ +/-20PPM 12.5PF MICRO MICRO SMD</p>
 <p>32.768KHZ 10PPM/12.5PF SEIKO SEIKO SOP</p>	 <p>32.768KHZ(TR001013-211) EPCOS EPCOS QFN</p>	 <p>32.768KHZ MC-146 EPS EPS SMD</p>	 <p>32.768KHZ-12.5PF SEIKO SEIKO MC-146</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

32.768KHZ 3*8mm	32.768KHZ 3*8mm Datenblatt	32.768KHZ 3*8mm-Datenblätter	32.768KHZ 3*8mm PDF	32.768KHZ 3*8mm
32.768KHZ 3*8mm Electronic	32.768KHZ 3*8mm-Komponenten	32.768KHZ 3*8mm-Verteiler	32.768KHZ 3*8mm-Bild	32.768KHZ 3*8mm-Teil
32.768KHZ 3*8mm Preis	32.768KHZ 3*8mm Hersteller	32.768KHZ 3*8mm Bild	32.768KHZ 3*8mm Aktie	32.768KHZ 3*8mm Inventar
32.768KHZ 3*8mm Neu	32.768KHZ 3*8mm Original	32.768KHZ 3*8mm garantiert	32.768KHZ 3*8mm RFQ	32.768KHZ 3*8mm Online bestellen