








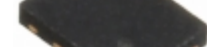

	<p>Hersteller-Teilenummer: ATA5577M2250C-DBB</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC RFID R/W BUMP SAWN WAFER</p>
	<p>Datenblätter:  ATA5577M2250C-DBB.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	ATA5577M2250C-DBB
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC RFID R/W BUMP SAWN WAFER
Kategorie	RF / IF und RFID > RFID, RF-Zugang, Monitoring-ICS
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
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

ATA5577M2250C-DBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATA5577M2250C-DBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATA5577M2250C-DBB Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ATA5577M2250C-DBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATA5577M2250C-DBN Microchip Technology IC RFID R/W BUMP WAFER</p>	 <p>ATA5577M2330-DBN Microchip Technology IC IDIC RFID R/W 330PF DIE</p>	 <p>ATA5577M2250-DBB Microchip Technology IC IDIC RFID R/W 250PF DIE</p>	 <p>ATA5577M1330C-UFPW Microchip Technology IC ID R/W TRANSPONDER</p>
 <p>ATA5577M2330C-DBN Microchip Technology IC RFID R/W BUMP WAFER</p>	 <p>ATA5577M2330-DBB Microchip Technology IC IDIC LF RFID IDIC 330BIT</p>	 <p>ATA5577M2250-DBN Microchip Technology IC IDIC RFID R/W 250PF DIE</p>	  <p>ATA5577M1330C-UFQW Microchip Technology 125 KHZ IDIC (363BIT,R/W,330PF)</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATA5577M2250C-DBB Micrel / Microchip Technology	ATA5577M2250C-DBB Datenblatt	ATA5577M2250C-DBB-Datenblätter	ATA5577M2250C-DBB PDF	Micrel / Microchip Technology ATA5577M2250C-DBB
ATA5577M2250C-DBB Electronic	ATA5577M2250C-DBB-Komponenten	ATA5577M2250C-DBB-Verteiler	ATA5577M2250C-DBB-Bild	ATA5577M2250C-DBB-Teil
ATA5577M2250C-DBB Preis	ATA5577M2250C-DBB Hersteller	ATA5577M2250C-DBB Bild	ATA5577M2250C-DBB Aktie	ATA5577M2250C-DBB Inventar
ATA5577M2250C-DBB Neu	ATA5577M2250C-DBB Original	ATA5577M2250C-DBB garantiert	ATA5577M2250C-DBB RFQ	ATA5577M2250C-DBB Online bestellen