








	<p><b>ATA555812-DBB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATA555812-DBB</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC IDIC 1KB R/W 80PF DIE</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATA555812-DBB.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	ATA555812-DBB
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC IDIC 1KB R/W 80PF DIE
Kategorie	RF / IF und RFID > RFID, RF-Zugang, Monitoring-ICS
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	-
Art	RFID Transponder
Standards	ISO 11785
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Schnittstelle	-
Frequenz	100kHz ~ 120kHz

ATA555812-DBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATA555812-DBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATA555812-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 ATA555812-DBB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATA555811C-DBB</b> Microchip Technology IC IDIC 1KBIT R/W DIE</p>	 <p><b>ATA555814-DBB</b> Microchip Technology IC IDIC 1KB R/W 210PF DIE</p>	 <p><b>ATA555812C-DBB</b> Microchip Technology IC IDIC 1KBIT R/W SAWN WAFER</p>	 <p><b>ATA555811C-DBB</b> Microchip Technology IC IDIC 1KBIT R/W SAWN WAFER</p>
 <p><b>ATA555812C-DBB</b> Microchip Technology IC IDIC 1KBIT R/W DIE</p>	 <p><b>ATA555811-DBB</b> Microchip Technology IC IDIC R/W 1KBIT 0PF MICROMOD</p>	 <p><b>ATA555812-DBB</b> Microchip Technology IC IDIC R/W 1KBIT 80PF MICROMOD</p>	 <p><b>ATA555814-DBB</b> Microchip Technology IC IDIC R/W 1KBIT 210PF MICROMOD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ATA555812-DBB Micrel / Microchip Technology	ATA555812-DBB Datenblatt	ATA555812-DBB-Datenblätter	ATA555812-DBB PDF	Micrel / Microchip Technology ATA555812-DBB
ATA555812-DBB Electronic	ATA555812-DBB-Komponenten	ATA555812-DBB-Verteiler	ATA555812-DBB-Bild	ATA555812-DBB-Teil
ATA555812-DBB Preis	ATA555812-DBB Hersteller	ATA555812-DBB Bild	ATA555812-DBB Aktie	ATA555812-DBB Inventar
ATA555812-DBB Neu	ATA555812-DBB Original	ATA555812-DBB garantiert	ATA555812-DBB RFQ	ATA555812-DBB Online bestellen