

	<p>Hersteller-Teilenummer: ATA556715-PAE</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Teil der Beschreibung: IC IDIC R/W 330BIT 330PF NOA3</p>
	<p>Datenblätter:  ATA556715-PAE.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	ATA556715-PAE
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC IDIC R/W 330BIT 330PF NOA3
Kategorie	RF / IF und RFID > RFID, RF-Zugang, Monitoring-ICS
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.2 V ~ 4.8 V
Art	RFID Transponder
Supplier Device-Gehäuse	-
Standards	ISO 11784, ISO 11785
Serie	ATA5567
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	NOA3 Micromodule
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Schnittstelle	-
Frequenz	100kHz ~ 150kHz

ATA556715-PAE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATA556715-PAE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATA556715-PAE 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 ATA556715-PAE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATA556711N-DDT 1 Microchip Technology IC IDIC 100BIT 125KHZ DIE</p>	 <p>ATA5570 AT AT ATA5570 AT</p>	 <p>ATA557001-DDT Microchip Technology IC IDIC RW RF 125KHZ 330BIT</p>	 <p>ATA557001-DDW Microchip Technology IC IDIC RW RF 125KHZ 330BIT</p>
 <p>ATA557001-TAQY Microchip Technology IC ID RW RF 125KHZ 330BIT 8-SOIC</p>	 <p>ATA556711N-DDT Microchip Technology IC IDIC R/W 330BIT 0PF</p>	 <p>ATA556711-TASY Microchip Technology IC IDIC R/W 330BIT 0PF 8-SOIC</p>	 <p>ATA556714N-DDB Microchip Technology IC IDIC R/W 330BIT 75PF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATA556715-PAE Micrel / Microchip Technology	ATA556715-PAE Datenblatt	ATA556715-PAE-Datenblätter	ATA556715-PAE PDF	Micrel / Microchip Technology ATA556715-PAE
ATA556715-PAE Electronic	ATA556715-PAE-Komponenten	ATA556715-PAE-Verteiler	ATA556715-PAE-Bild	ATA556715-PAE-Teil
ATA556715-PAE Preis	ATA556715-PAE Hersteller	ATA556715-PAE Bild	ATA556715-PAE Aktie	ATA556715-PAE Inventar
ATA556715-PAE Neu	ATA556715-PAE Original	ATA556715-PAE garantiert	ATA556715-PAE RFQ	ATA556715-PAE Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited