

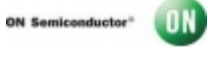


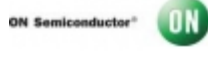




	<h2 style="color: #C00000;">RMBA09501</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: RMBA09501
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC AMP CELL 849MHZ-869MHZ 12SMD
	Datenblätter:  RMBA09501.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	RMBA09501
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC AMP CELL 849MHZ-869MHZ 12SMD
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	7V
Testfrequenz	-
Supplier Device-Gehäuse	12-SMD
Serie	-
HF-Typ	Cellular, CDMA
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-SMD Module
P1dB	-
Rauschmaß	6dB
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	35dB
Frequenz	849MHz ~ 869MHz
detaillierte Beschreibung	RF Amplifier IC Cellular, CDMA 849MHz ~ 869MHz 12-
Strom - Versorgung	150mA

RMBA09501 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RMBA09501-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RMBA09501 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ RMBA09501 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RMBA19500A AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC AMP CDMA 1.93-1.99GHZ 12SMD</p>	 <p>RMBA09501 Fairchild/ON Semiconductor IC PWR AMP MMIC CELL 2W PMBG12</p>	 <p>RMBA19500 Fairchild/ON Semiconductor IC PWR AMP MMIC PCS 2W PMBG12</p>	 <p>RMBA19500 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC AMP CDMA 1.93-1.99GHZ 12SMD</p>
 <p>RMBA19500A Fairchild/ON Semiconductor IC PWR AMP MMIC PCS 2W PMBG12</p>	 <p>RMB6SHRCG TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1P 600V 500MA MBS</p>	 <p>RMB6S TSC RMB6S TSC</p>	 <p>RMB6S RC TAIWANSEM RMB6S RC TAIWANSEM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RMBA09501 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	RMBA09501 Datenblatt	RMBA09501-Datenblätter	RMBA09501 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor RMBA09501
RMBA09501 Electronic	RMBA09501-Komponenten	RMBA09501-Verteiler	RMBA09501-Bild	RMBA09501-Teil
RMBA09501 Preis	RMBA09501 Hersteller	RMBA09501 Bild	RMBA09501 Aktie	RMBA09501 Inventar
RMBA09501 Neu	RMBA09501 Original	RMBA09501 garantiert	RMBA09501 RFQ	RMBA09501 Online bestellen