

	<h2 style="color: red;">REG103UA-2.7G4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>REG103UA-2.7G4</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC REG LDO 2.7V 0.5A 8SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2696 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	REG103UA-2.7G4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 2.7V 0.5A 8SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2696 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	REG103UA-2.7G4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 2.7V 0.5A 8SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2696 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	REG103UA-2.7G4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG LDO 2.7V 0.5A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	2696 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	2.7V
Spannung - Eingang	Up to 15V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.115V @ 500mA
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	500mA
Strom - Grenze (min)	550mA

REG103UA-2.7G4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, REG103UA-2.7G4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, REG103UA-2.7G4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ REG103UA-2.7G4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>REG103UA-2.5G4 N/A IC REG LDO 2.5V 0.5A 8SOIC</p>	 <p>REG103UA-3.3/2K5G4 N/A IC REG LDO 3.3V 0.5A 8SOIC</p>	 <p>REG103UA-2.5/2K5G4 BB REG103UA-2.5/2K5G4 BB</p>	 <p>REG103UA-3.0 BB REG103UA-3.0 BB</p>
 <p>REG103UA-2.7 N/A IC REG LDO 2.7V 0.5A 8SOIC</p>	 <p>REG103UA-2.5-ND TIBB REG103UA-2.5-ND TIBB</p>	 <p>REG103UA-2.5/2K5 N/A IC REG LDO 2.5V 0.5A 8SOIC</p>	 <p>REG103UA-3 N/A IC REG LDO 3V 0.5A 8SOIC</p>

REG103UA-2.7G4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	REG103UA-2.7G4 Datenblatt	REG103UA-2.7G4-Datenblätter	REG103UA-2.7G4 PDF	REG103UA-2.7G4
REG103UA-2.7G4 Electronic	REG103UA-2.7G4-Komponenten	REG103UA-2.7G4-Verteiler	REG103UA-2.7G4-Bild	REG103UA-2.7G4-Teil
REG103UA-2.7G4 Preis	REG103UA-2.7G4 Hersteller	REG103UA-2.7G4 Bild	REG103UA-2.7G4 Aktie	REG103UA-2.7G4 Inventar
REG103UA-2.7G4 Neu	REG103UA-2.7G4 Original	REG103UA-2.7G4 garantiert	REG103UA-2.7G4 RFQ	REG103UA-2.7G4 Online bestellen