








	<p><b>B41789A8337Q001</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41789A8337Q001</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 63V RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41789A8337Q001.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B41789A8337Q001
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	-10%, +30%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	B41789
Brummstrom	3.9A @ 10kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.650" (16.50mm)
Scheinwiderstand	51 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	178 mOhm @ 100Hz
Kapazität	330µF
Anwendungen	Automotive

B41789A8337Q001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41789A8337Q001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41789A8337Q001 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B41789A8337Q001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41789A8597Q001</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 590UF 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41789A8827Q001</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 63V RADIAL</p>	  <p><b>B41789A8108Q001</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 63V SNAP</p>	 <p><b>B41789A7827Q001</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 40V RADIAL</p>
 <p><b>B41789A8397Q001</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 390UF 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41789A8477Q001</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41789A8277Q001</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 270UF 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41789A8138Q001</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1300UF 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41789A8337Q001 EPCOS	B41789A8337Q001 Datenblatt	B41789A8337Q001-Datenblätter	B41789A8337Q001 PDF	EPCOS B41789A8337Q001
B41789A8337Q001 Electronic	B41789A8337Q001-Komponenten	B41789A8337Q001-Verteiler	B41789A8337Q001-Bild	B41789A8337Q001-Teil
B41789A8337Q001 Preis	B41789A8337Q001 Hersteller	B41789A8337Q001 Bild	B41789A8337Q001 Aktie	B41789A8337Q001 Inventar
B41789A8337Q001 Neu	B41789A8337Q001 Original	B41789A8337Q001 garantiert	B41789A8337Q001 RFQ	B41789A8337Q001 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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