










	<p>B41792A5687Q001</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B41792A5687Q001</p> <p>Hersteller / Marke: EPCOS</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 680UF 25V THROUGH HOLE</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	B41792A5687Q001
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 25V THROUGH HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	-10%, +30%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.472" Dia (12.00mm)
Serie	B41792
Ripple Current @ High Frequency	1.95A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Mounting Ring - 4 Lead
Andere Namen	B41792A5687Q 1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.246" (6.25mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	155 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.181" (30.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	250 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	680µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	680µF
Anwendungen	Automotive

B41792A5687Q001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41792A5687Q001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41792A5687Q001 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B41792A5687Q001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41793A9687Q001 EPCOS 680UF 100V 21X39 AXIAL</p>	 <p>B41791B8477Q001 EPCOS CAP ALUM 470UF 63V THROUGH HOLE</p>	 <p>B41790B7528Q001 EPCOS CAP ALUM 5200UF 40V THROUGH HOLE</p>	 <p>B41792A5338Q001 EPCOS CAP ALUM 3300UF 25V THROUGH HOLE</p>
 <p>B41791A7687Q001 EPCOS CAP ALUM 680UF 40V THROUGH HOLE</p>	 <p>B41793A9108Q001 EPCOS CAP ALUM 1000UF 100V THRU HOLE</p>	 <p>B41793A9687Q1 EPCOS (TDK) 680UF 100V 21X39 AXIAL</p>	 <p>B41790A8307Q001 EPCOS CAP ALUM 300UF 63V THROUGH HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41792A5687Q001 EPCOS	B41792A5687Q001 Datenblatt	B41792A5687Q001-Datenblätter	B41792A5687Q001 PDF	EPCOS B41792A5687Q001
B41792A5687Q001 Electronic	B41792A5687Q001-Komponenten	B41792A5687Q001-Verteiler	B41792A5687Q001-Bild	B41792A5687Q001-Teil
B41792A5687Q001 Preis	B41792A5687Q001 Hersteller	B41792A5687Q001 Bild	B41792A5687Q001 Aktie	B41792A5687Q001 Inventar
B41792A5687Q001 Neu	B41792A5687Q001 Original	B41792A5687Q001 garantiert	B41792A5687Q001 RFQ	B41792A5687Q001 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