








	<p>B41887A7188M004</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B41887A7188M004</p> <p>Hersteller / Marke: EPCOS</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM RADIAL</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	B41887A7188M004
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	B41887
Ripple Current @ High Frequency	4.12A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	16 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1800µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

B41887A7188M004 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41887A7188M004-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41887A7188M004 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B41887A7188M004 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41888C3128M000 EPCOS CAP ALUM 1200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>B41887A7188M000 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p>B41887A7188M003 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p>B41888C3109M EPCOS (TDK) CAP ALUM 10000UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>B41887A7158M008 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p>B41888C3108M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>B41887A7188M001 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p>B41888C3128M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1200UF 20% 10V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41887A7188M004 EPCOS	B41887A7188M004 Datenblatt	B41887A7188M004-Datenblätter	B41887A7188M004 PDF	EPCOS B41887A7188M004
B41887A7188M004 Electronic	B41887A7188M004-Komponenten	B41887A7188M004-Verteiler	B41887A7188M004-Bild	B41887A7188M004-Teil
B41887A7188M004 Preis	B41887A7188M004 Hersteller	B41887A7188M004 Bild	B41887A7188M004 Aktie	B41887A7188M004 Inventar
B41887A7188M004 Neu	B41887A7188M004 Original	B41887A7188M004 garantiert	B41887A7188M004 RFQ	B41887A7188M004 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