









	<p>B43888C9226M004</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B43888C9226M004</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  B43888C9226M004.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B43888C9226M004
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	B43888
Ripple Current @ High Frequency	750mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	22µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

B43888C9226M004 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43888C9226M004-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43888C9226M004 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B43888C9226M004 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B43888C9226M001 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p>B43888C9226M008 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>	 <p>B43888C9226M EPCOS (TDK) CAP ALUM 22UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>B43888C9685M EPCOS (TDK) CAP ALUM 6.8UF 20% 400V RADIAL</p>
 <p>B43888C9336M EPCOS (TDK) CAP ALUM 33UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>B43888C9335M EPCOS (TDK) CAP ALUM 3.3UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>B43888C9476M EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>B43888C9226M000 EPCOS CAP ALUM 22UF 20% 400V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43888C9226M004 EPCOS	B43888C9226M004 Datenblatt	B43888C9226M004-Datenblätter	B43888C9226M004 PDF	EPCOS B43888C9226M004
B43888C9226M004 Electronic	B43888C9226M004-Komponenten	B43888C9226M004-Verteiler	B43888C9226M004-Bild	B43888C9226M004-Teil
B43888C9226M004 Preis	B43888C9226M004 Hersteller	B43888C9226M004 Bild	B43888C9226M004 Aktie	B43888C9226M004 Inventar
B43888C9226M004 Neu	B43888C9226M004 Original	B43888C9226M004 garantiert	B43888C9226M004 RFQ	B43888C9226M004 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