









	<p><b>B43888C5106M000</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43888C5106M000</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  B43888C5106M000.pdf</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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	B43888C5106M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	B43888
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	450mA @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	B43888C5106M
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

B43888C5106M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43888C5106M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43888C5106M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43888C5106M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43888C4476M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>B43888C4336M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>B43888C5226M000</b> EPCOS CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>B43888C4475M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 4.7UF 20% 350V RADIAL</p>
 <p><b>B43888C4686M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 68UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>B43888C5156M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 15UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>B43888C5106M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>B43888C5226M001</b> EPCOS CAP ALUM RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

B43888C5106M000 EPCOS	B43888C5106M000 Datenblatt	B43888C5106M000-Datenblätter	B43888C5106M000 PDF	EPCOS B43888C5106M000
B43888C5106M000 Electronic	B43888C5106M000-Komponenten	B43888C5106M000-Verteiler	B43888C5106M000-Bild	B43888C5106M000-Teil
B43888C5106M000 Preis	B43888C5106M000 Hersteller	B43888C5106M000 Bild	B43888C5106M000 Aktie	B43888C5106M000 Inventar
B43888C5106M000 Neu	B43888C5106M000 Original	B43888C5106M000 garantiert	B43888C5106M000 RFQ	B43888C5106M000 Online bestellen