
	B43513C4108M087
	Hersteller-Teilenummer: B43513C4108M087
	Hersteller / Marke: EPCOS
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 350V SNAP-IN
Datenblätter:  B43513C4108M087.pdf	RoHs Status:
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	B43513C4108M087
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 350V SNAP-IN
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.772" Dia (45.00mm)
Serie	B43513
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	4.68A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 4 Lead
Andere Namen	B43513C4108M 87
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.858" (47.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	75 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	1000µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

B43513C4108M087 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43513C4108M087-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43513C4108M087 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ B43513C4108M087 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B43513B5827M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 450V SNAP 4LD</p>	 <p>B43514A9477M EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>B43513A9477M000 EPCOS CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP-IN</p>	 <p>B43513A9228M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 400V SNAP</p>
 <p>B43513B9158M000 EPCOS CAP ALUM 1500UF 20% 400V SNAP-IN</p>	 <p>B43514A9477M000 EPCOS CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>B43514C9108M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>B43514C9687M EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43513C4108M087 EPCOS	B43513C4108M087 Datenblatt	B43513C4108M087-Datenblätter	B43513C4108M087 PDF	EPCOS B43513C4108M087
B43513C4108M087 Electronic	B43513C4108M087-Komponenten	B43513C4108M087-Verteiler	B43513C4108M087-Bild	B43513C4108M087-Teil
B43513C4108M087 Preis	B43513C4108M087 Hersteller	B43513C4108M087 Bild	B43513C4108M087 Aktie	B43513C4108M087 Inventar
B43513C4108M087 Neu	B43513C4108M087 Original	B43513C4108M087 garantiert	B43513C4108M087 RFQ	B43513C4108M087 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