









	<p>B43501C2108M087</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B43501C2108M087</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B43501C2108M087.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2577 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B43501C2108M087
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	2577 pcs Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	B43501
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	3.21A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	B43501C2108M 87
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	130 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	100 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	1000µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B43501C2108M80 EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>B43501C2108M62 EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>B43501C2108M60 EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>B43501B9567M82 EPCOS (TDK) CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP</p>
 <p>B43501B9567M80 EPCOS (TDK) CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>B43501C2108M67 EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>B43501C2108M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>B43501C2108M000 EPCOS CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP</p>

B43501C2108M087 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	B43501C2108M087 Datenblatt	B43501C2108M087-Datenblätter	B43501C2108M087 PDF	EPCOS B43501C2108M087
B43501C2108M087 Electronic	B43501C2108M087-Komponenten	B43501C2108M087-Verteiler	B43501C2108M087-Bild	B43501C2108M087-Teil
B43501C2108M087 Preis	B43501C2108M087 Hersteller	B43501C2108M087 Bild	B43501C2108M087 Aktie	B43501C2108M087 Inventar
B43501C2108M087 Neu	B43501C2108M087 Original	B43501C2108M087 garantiert	B43501C2108M087 RFQ	B43501C2108M087 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited