









	<h2 style="color: #E67E22;">B43508B5187M062</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B43508B5187M062
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP
	Datenblätter:	 B43508B5187M062.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B43508B5187M062
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	B43508
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	970mA @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	B43508B5187M 62
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	960 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	680 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	180µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	180µF
Anwendungen	General Purpose

B43508B5187M062 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43508B5187M062-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43508B5187M062 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B43508B5187M062 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B43508B5187M000 EPCOS CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP</p>	 <p>B43508B5157M80 EPCOS (TDK) CAP ALUM 150UF 20% 450V SNAP</p>	 <p>B43508B5187M EPCOS (TDK) CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP</p>	 <p>B43508B5157M87 EPCOS (TDK) CAP ALUM 150UF 20% 450V SNAP</p>
 <p>B43508B5187M60 EPCOS (TDK) CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP</p>	 <p>B43508B5187M62 EPCOS (TDK) CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP</p>	 <p>B43508B5187M67 EPCOS (TDK) CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP</p>	 <p>B43508B5187M7 EPCOS (TDK) CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43508B5187M062 EPCOS	B43508B5187M062 Datenblatt	B43508B5187M062-Datenblätter	B43508B5187M062 PDF	EPCOS B43508B5187M062
B43508B5187M062 Electronic	B43508B5187M062-Komponenten	B43508B5187M062-Verteiler	B43508B5187M062-Bild	B43508B5187M062-Teil
B43508B5187M062 Preis	B43508B5187M062 Hersteller	B43508B5187M062 Bild	B43508B5187M062 Aktie	B43508B5187M062 Inventar
B43508B5187M062 Neu	B43508B5187M062 Original	B43508B5187M062 garantiert	B43508B5187M062 RFQ	B43508B5187M062 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