









	<h2 style="color: #E67E22;">B43547A9687M080</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B43547A9687M080
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 B43547A9687M080.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B43547A9687M080
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	B43547
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	3.49A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	B43547A9687M 80
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	110 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	2.252" (57.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	75 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	680µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

B43547A9687M080 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43547A9687M080-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43547A9687M080 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B43547A9687M080 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B43547B2108M002 EPCOS CAP ALUM SNAP</p>	 <p>B43547A9687M000 EPCOS CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>B43547A9567M062 EPCOS CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>B43547B2158M EPCOS (TDK) ALUM CAP 1500UF 200V 20% SNAP</p>
 <p>B43547B5187M000 EPCOS CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP</p>	 <p>B43547B2158M000 EPCOS ALUM CAP 1500UF 200V 20% SNAP</p>	 <p>B43547B2108M000 EPCOS CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP</p>	 <p>B43547A9687M062 EPCOS CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43547A9687M080 EPCOS	B43547A9687M080 Datenblatt	B43547A9687M080-Datenblätter	B43547A9687M080 PDF	EPCOS B43547A9687M080
B43547A9687M080 Electronic	B43547A9687M080-Komponenten	B43547A9687M080-Verteiler	B43547A9687M080-Bild	B43547A9687M080-Teil
B43547A9687M080 Preis	B43547A9687M080 Hersteller	B43547A9687M080 Bild	B43547A9687M080 Aktie	B43547A9687M080 Inventar
B43547A9687M080 Neu	B43547A9687M080 Original	B43547A9687M080 garantiert	B43547A9687M080 RFQ	B43547A9687M080 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