









	B43511C477M80	
	Hersteller-Teilenummer:	B43511C477M80
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 470UF 20% 420V SNAP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 B43511C477M80.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B43511C477M80
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 420V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	420V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	B43511
Brummstrom	2.8A @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 4 Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Scheinwiderstand	340 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	2.055" (52.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	320 mOhm @ 100Hz
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

B43511C477M80 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43511C477M80-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43511C477M80 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B43511C477M80 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B43511C4827M7 EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 350V SNAP</p>	 <p>B43511C4687M87 EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 350V SNAP</p>	 <p>B43511C477M87 EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 420V SNAP</p>	 <p>B43511C4827M007 EPCOS CAP ALUM 820UF 20% 350V SNAP</p>
 <p>B43511C4687M7 EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 350V SNAP</p>	 <p>B43511C477M7 EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 420V SNAP</p>	 <p>B43511C4687M80 EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 350V SNAP</p>	 <p>B43511C4827M000 EPCOS CAP ALUM 820UF 20% 350V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43511C477M80 EPCOS	B43511C477M80 Datenblatt	B43511C477M80-Datenblätter	B43511C477M80 PDF	EPCOS B43511C477M80
B43511C477M80 Electronic	B43511C477M80-Komponenten	B43511C477M80-Verteiler	B43511C477M80-Bild	B43511C477M80-Teil
B43511C477M80 Preis	B43511C477M80 Hersteller	B43511C477M80 Bild	B43511C477M80 Aktie	B43511C477M80 Inventar
B43511C477M80 Neu	B43511C477M80 Original	B43511C477M80 garantiert	B43511C477M80 RFQ	B43511C477M80 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