









	<p><b>B43508B5227M067</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43508B5227M067</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B43508B5227M067.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	B43508B5227M067
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 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	1.11A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	B43508B5227M 67
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	790 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	560 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	220µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

B43508B5227M067 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43508B5227M067-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43508B5227M067 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43508B5227M067 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43508B5227M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>B43508B5227M60</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>B43508B5227M002</b> EPCOS CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>B43508B5227M060</b> EPCOS CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP</p>
 <p><b>B43508B5227M62</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>B43508B5227M67</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>B43508B5227M7</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>B43508B5227M2</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

B43508B5227M067 EPCOS	B43508B5227M067 Datenblatt	B43508B5227M067-Datenblätter	B43508B5227M067 PDF	EPCOS B43508B5227M067
B43508B5227M067 Electronic	B43508B5227M067-Komponenten	B43508B5227M067-Verteiler	B43508B5227M067-Bild	B43508B5227M067-Teil
B43508B5227M067 Preis	B43508B5227M067 Hersteller	B43508B5227M067 Bild	B43508B5227M067 Aktie	B43508B5227M067 Inventar
B43508B5227M067 Neu	B43508B5227M067 Original	B43508B5227M067 garantiert	B43508B5227M067 RFQ	B43508B5227M067 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