









	<p><b>B43544A5567M067</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43544A5567M067</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 560UF 20% 450V THRUHOLE</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  B43544A5567M067.pdf</p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	B43544A5567M067
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 450V THRUHOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	B43544
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	B43544A5567M 67
Betriebstemperatur	-25°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
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	560µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

B43544A5567M067 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43544A5567M067-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43544A5567M067 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43544A5567M067 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43544A5687M000</b> EPCOS CAP ALUM 680UF 20% 450V THRUHOLE</p>	 <p><b>B43544A5567M087</b> EPCOS CAP ALUM 560UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>B43544A5337M82</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>B43544A5397M002</b> EPCOS CAP ALUM 390UF 20% 450V THRUHOLE</p>
 <p><b>B43544A5567M062</b> EPCOS CAP ALUM 560UF 20% 450V THRUHOLE</p>	 <p><b>B43544A6227M000</b> EPCOS CAP ALUM 220UF 20% 500V SNAP</p>	 <p><b>B43544A6107M062</b> EPCOS CAP ALUM 100UF 20% 500V SNAP</p>	 <p><b>B43544A5477M000</b> EPCOS CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43544A5567M067 EPCOS	B43544A5567M067 Datenblatt	B43544A5567M067-Datenblätter	B43544A5567M067 PDF	EPCOS B43544A5567M067
B43544A5567M067 Electronic	B43544A5567M067-Komponenten	B43544A5567M067-Verteiler	B43544A5567M067-Bild	B43544A5567M067-Teil
B43544A5567M067 Preis	B43544A5567M067 Hersteller	B43544A5567M067 Bild	B43544A5567M067 Aktie	B43544A5567M067 Inventar
B43544A5567M067 Neu	B43544A5567M067 Original	B43544A5567M067 garantiert	B43544A5567M067 RFQ	B43544A5567M067 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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