









	<p><b>B43643A5337M057</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43643A5337M057</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP-IN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  B43643A5337M057.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b></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>

Spezifikationen

Teilenummer	B43643A5337M057
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP-IN
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	B43643
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.65A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	B43643A5337M 57
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	330 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	330µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

B43643A5337M057 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43643A5337M057-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43643A5337M057 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43643A5337M057 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43642F2108M002</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>B43644A5337M000</b> EPCOS (TDK) ALUMINIUM ELECTROLYTIC SNAP-IN 4</p>	 <p><b>B43642E2827M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>B43644A5337M007</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP</p>
 <p><b>B43642E2687M000</b> EPCOS CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP-IN</p>	 <p><b>B43644A2567M007</b> EPCOS (TDK) ALUMINIUM ELECTROLYTIC SNAP-IN 2</p>	 <p><b>B43642H2687M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>B43642G2827M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43643A5337M057 EPCOS	B43643A5337M057 Datenblatt	B43643A5337M057-Datenblätter	B43643A5337M057 PDF	EPCOS B43643A5337M057
B43643A5337M057 Electronic	B43643A5337M057-Komponenten	B43643A5337M057-Verteiler	B43643A5337M057-Bild	B43643A5337M057-Teil
B43643A5337M057 Preis	B43643A5337M057 Hersteller	B43643A5337M057 Bild	B43643A5337M057 Aktie	B43643A5337M057 Inventar
B43643A5337M057 Neu	B43643A5337M057 Original	B43643A5337M057 garantiert	B43643A5337M057 RFQ	B43643A5337M057 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