











	<b>B43642E2188M000</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B43642E2188M000
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1800UF 20% 250V SNAP-IN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B43642E2188M000.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B43642E2188M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 20% 250V SNAP-IN
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	B43642
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	4.09A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	B43642E2188M
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)	55 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	1800µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

B43642E2188M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43642E2188M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43642E2188M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43642E2188M000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:    <b>B43642C9337M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP	  <b>B43642E2687M000</b> EPCOS CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP-IN	  <b>B43642D9337M087</b> EPCOS CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP-IN	  <b>B43642E2228M007</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 250V SNAP
  <b>B43642C9477M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP	  <b>B43642C9397M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP	  <b>B43642E2827M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP	  <b>B43642D5227M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43642E2188M000 EPCOS	B43642E2188M000 Datenblatt	B43642E2188M000-Datenblätter	B43642E2188M000 PDF	EPCOS B43642E2188M000
B43642E2188M000 Electronic	B43642E2188M000-Komponenten	B43642E2188M000-Verteiler	B43642E2188M000-Bild	B43642E2188M000-Teil
B43642E2188M000 Preis	B43642E2188M000 Hersteller	B43642E2188M000 Bild	B43642E2188M000 Aktie	B43642E2188M000 Inventar
B43642E2188M000 Neu	B43642E2188M000 Original	B43642E2188M000 garantiert	B43642E2188M000 RFQ	B43642E2188M000 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