









	<p><b>B43541C8127M000</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43541C8127M000</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 120UF 20% 600V SNAP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  B43541C8127M000.pdf</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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B43541C8127M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 120UF 20% 600V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	600V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	B43541
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.3A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	B43541C8127M
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	1.51 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	970 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	120µF 600V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	120µF
Anwendungen	General Purpose

B43541C8127M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43541C8127M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43541C8127M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43541C8127M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43544A2228M000</b> EPCOS CAP ALUM 2200UF 20% 200V THRUHOL</p>	 <p><b>B43541B9157M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 150UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>B43541E2277M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 270UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>B43541B9227M087</b> EPCOS CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP-IN</p>
 <p><b>B43541F2827M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>B43544A5107M000</b> EPCOS CAP ALUM 100UF 20% 450V THRUHOLE</p>	 <p><b>B43541B8476M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 600V SNAP</p>	 <p><b>B43541B8476M080</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 47UF 20% 600V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43541C8127M000 EPCOS	B43541C8127M000 Datenblatt	B43541C8127M000-Datenblätter	B43541C8127M000 PDF	EPCOS B43541C8127M000
B43541C8127M000 Electronic	B43541C8127M000-Komponenten	B43541C8127M000-Verteiler	B43541C8127M000-Bild	B43541C8127M000-Teil
B43541C8127M000 Preis	B43541C8127M000 Hersteller	B43541C8127M000 Bild	B43541C8127M000 Aktie	B43541C8127M000 Inventar
B43541C8127M000 Neu	B43541C8127M000 Original	B43541C8127M000 garantiert	B43541C8127M000 RFQ	B43541C8127M000 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