









	<p><b>B41042A2127M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41042A2127M</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 120UF 20% 6.3V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41042A2127M.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>

Spezifikationen

Teilenummer	B41042A2127M
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 120UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	B41042
Brummstrom	123.2mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	1.1 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	120µF
Anwendungen	General Purpose

B41042A2127M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41042A2127M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41042A2127M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41042A2127M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41042A2108M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>B41042A2157M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 150UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>B41042A2128M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>B41042A187M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 180UF 20% 80V RADIAL</p>
 <p><b>B41042A2107M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>B41042A186M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 18UF 20% 80V RADIAL</p>	 <p><b>B41042A2158M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>B41042A2109M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B41042A2127M EPCOS</a>	<a href="#">B41042A2127M Datenblatt</a>	<a href="#">B41042A2127M-Datenblätter</a>	<a href="#">B41042A2127M PDF</a>	<a href="#">EPCOS B41042A2127M</a>
<a href="#">B41042A2127M Electronic</a>	<a href="#">B41042A2127M-Komponenten</a>	<a href="#">B41042A2127M-Verteiler</a>	<a href="#">B41042A2127M-Bild</a>	<a href="#">B41042A2127M-Teil</a>
<a href="#">B41042A2127M Preis</a>	<a href="#">B41042A2127M Hersteller</a>	<a href="#">B41042A2127M Bild</a>	<a href="#">B41042A2127M Aktie</a>	<a href="#">B41042A2127M Inventar</a>
<a href="#">B41042A2127M Neu</a>	<a href="#">B41042A2127M Original</a>	<a href="#">B41042A2127M garantiert</a>	<a href="#">B41042A2127M RFQ</a>	<a href="#">B41042A2127M Online bestellen</a>

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