











	<h2 style="color: red;">B43630G2128M000</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B43630G2128M000</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1200UF 20% 250V SNAP-IN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B43630G2128M000.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	<a href="#">B43630G2128M000</a>
Hersteller	<a href="#">EPCOS</a>
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 20% 250V SNAP-IN
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
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	B43630
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	3.38A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	B43630G2128M
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	95 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	1200µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

B43630G2128M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43630G2128M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43630G2128M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43630G2128M000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B43630F2827M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>B43630F2108M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>B43634A2687M060</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>B43630E2277M000</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 270UF 20% 250V SNAP</p>
 <p><b>B43634A5567M000</b> EPCOS CAP ALUM 560UF 20% 450V SNAP-IN</p>	 <p><b>B43630E2228M007</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>B43630E2228M060</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>B43634A2827M060</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B43630G2128M000 EPCOS</a>	<a href="#">B43630G2128M000 Datenblatt</a>	<a href="#">B43630G2128M000-Datenblätter</a>	<a href="#">B43630G2128M000 PDF</a>	<a href="#">EPCOS B43630G2128M000</a>
<a href="#">B43630G2128M000 Electronic</a>	<a href="#">B43630G2128M000-Komponenten</a>	<a href="#">B43630G2128M000-Verteiler</a>	<a href="#">B43630G2128M000-Bild</a>	<a href="#">B43630G2128M000-Teil</a>
<a href="#">B43630G2128M000 Preis</a>	<a href="#">B43630G2128M000 Hersteller</a>	<a href="#">B43630G2128M000 Bild</a>	<a href="#">B43630G2128M000 Aktie</a>	<a href="#">B43630G2128M000 Inventar</a>
<a href="#">B43630G2128M000 Neu</a>	<a href="#">B43630G2128M000 Original</a>	<a href="#">B43630G2128M000 garantiert</a>	<a href="#">B43630G2128M000 RFQ</a>	<a href="#">B43630G2128M000 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