









	<p><b>B41605B8278M002</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41605B8278M002</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2700UF 20% 63V SNAP</p>
<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41605B8278M002.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>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	B41605B8278M002
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 2700UF 20% 63V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	B41605
Ripple Current @ High Frequency	7A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 3 Lead
Andere Namen	B41605B8278M 2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	12 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	21 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	2700µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2700µF
Anwendungen	Automotive

B41605B8278M002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41605B8278M002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41605B8278M002 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B41605B8278M002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41605B7159M009</b> EPCOS CAP ALUM 15000UF 20% 40V RADIAL</p>	 <p><b>B41605B8568M2</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 5600UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>B41605B7109M8</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 10000UF 20% 40V RADIAL</p>	 <p><b>B41605B8278M2</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2700UF 20% 63V SNAP</p>
 <p><b>B41605B7109M9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 10000UF 20% 40V RADIAL</p>	 <p><b>B41605B8278M9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 2700UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>B41605B7159M9</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 15000UF 20% 40V RADIAL</p>	 <p><b>B41605B8278M009</b> EPCOS CAP ALUM 2700UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41605B8278M002 EPCOS	B41605B8278M002 Datenblatt	B41605B8278M002-Datenblätter	B41605B8278M002 PDF	EPCOS B41605B8278M002
B41605B8278M002 Electronic	B41605B8278M002-Komponenten	B41605B8278M002-Verteiler	B41605B8278M002-Bild	B41605B8278M002-Teil
B41605B8278M002 Preis	B41605B8278M002 Hersteller	B41605B8278M002 Bild	B41605B8278M002 Aktie	B41605B8278M002 Inventar
B41605B8278M002 Neu	B41605B8278M002 Original	B41605B8278M002 garantiert	B41605B8278M002 RFQ	B41605B8278M002 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