









	<p><b>B41605A0258M008</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41605A0258M008</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2500UF 20% 55V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  B41605A0258M008.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B41605A0258M008
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 2500UF 20% 55V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	55V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	B41605
Ripple Current @ High Frequency	6.4A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	495-76886
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	0.331" (8.40mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	31 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	2500µF 55V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2500µF
Anwendungen	Automotive

B41605A0258M008 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41605A0258M008-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41605A0258M008 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B41605A0258M008 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B41605A0188M002</b> EPCOS CAP ALUM 1800UF 20% 55V SNAP</p>	 <p><b>B41605A0278M002</b> EPCOS CAP ALUM 2700UF 20% 55V SNAP</p>	 <p><b>B41605A0258M009</b> EPCOS CAP ALUM 2500UF 20% 55V RADIAL</p>	 <p><b>B41605A0109M002</b> EPCOS CAP ALUM 10000UF 20% 55V SNAP</p>
 <p><b>B41580A9688M</b> EPCOS (TDK) CAP ALUM 6800UF 20% 100V SCREW</p>	 <p><b>B41605A0338M008</b> EPCOS CAP ALUM 3300UF 20% 55V RADIAL</p>	 <p><b>B41580A9688M000</b> EPCOS CAP ALUM 6800UF 20% 100V SCREW</p>	 <p><b>B41605A0338M009</b> EPCOS CAP ALUM 3300UF 20% 55V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41605A0258M008 EPCOS	B41605A0258M008 Datenblatt	B41605A0258M008-Datenblätter	B41605A0258M008 PDF	EPCOS B41605A0258M008
B41605A0258M008 Electronic	B41605A0258M008-Komponenten	B41605A0258M008-Verteiler	B41605A0258M008-Bild	B41605A0258M008-Teil
B41605A0258M008 Preis	B41605A0258M008 Hersteller	B41605A0258M008 Bild	B41605A0258M008 Aktie	B41605A0258M008 Inventar
B41605A0258M008 Neu	B41605A0258M008 Original	B41605A0258M008 garantiert	B41605A0258M008 RFQ	B41605A0258M008 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