









	<p>B41252A8568M000</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B41252A8568M000</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 5600UF 20% 63V SNAP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B41252A8568M000.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 320 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B41252A8568M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 20% 63V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	320 pcs Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	B41252
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	3.51A @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	495-76918
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	5600µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

B41252A8568M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41252A8568M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41252A8568M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B41252A8568M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41252A8398M EPCOS (TDK) CAP ALUM 3900UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>B41252A8828M EPCOS (TDK) CAP ALUM 8200UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>B41252A8688M EPCOS (TDK) CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>B41252A9108M000 EPCOS CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP</p>
 <p>B41252A827M EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 80V SNAP</p>	 <p>B41252A8478M EPCOS (TDK) CAP ALUM 4700UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>B41252A9108M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP</p>	 <p>B41252A9108M007 EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B41252A8568M000 EPCOS	B41252A8568M000 Datenblatt	B41252A8568M000-Datenblätter	B41252A8568M000 PDF	EPCOS B41252A8568M000
B41252A8568M000 Electronic	B41252A8568M000-Komponenten	B41252A8568M000-Verteiler	B41252A8568M000-Bild	B41252A8568M000-Teil
B41252A8568M000 Preis	B41252A8568M000 Hersteller	B41252A8568M000 Bild	B41252A8568M000 Aktie	B41252A8568M000 Inventar
B41252A8568M000 Neu	B41252A8568M000 Original	B41252A8568M000 garantiert	B41252A8568M000 RFQ	B41252A8568M000 Online bestellen