









	<p>B41505A8228M007</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B41505A8228M007</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B41505A8228M007.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2576 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Artikelnummer	B41505A8228M007
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	2576 pcs Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	B41505
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.7A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	B41505A8228M 7
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	72 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	68 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	2200µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B41505A8228M002 EPCOS CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>B41505A8338M EPCOS (TDK) CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>B41505A8158M2 EPCOS (TDK) CAP ALUM 1500UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>B41505A8338M002 EPCOS CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP</p>
 <p>B41505A8158M7 EPCOS (TDK) CAP ALUM 1500UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>B41505A8228M7 EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>B41505A8228M2 EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>B41505A8228M EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP</p>

B41505A8228M007 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	B41505A8228M007 Datenblatt	B41505A8228M007-Datenblätter	B41505A8228M007 PDF	EPCOS B41505A8228M007
B41505A8228M007 Electronic	B41505A8228M007-Komponenten	B41505A8228M007-Verteiler	B41505A8228M007-Bild	B41505A8228M007-Teil
B41505A8228M007 Preis	B41505A8228M007 Hersteller	B41505A8228M007 Bild	B41505A8228M007 Aktie	B41505A8228M007 Inventar
B41505A8228M007 Neu	B41505A8228M007 Original	B41505A8228M007 garantiert	B41505A8228M007 RFQ	B41505A8228M007 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited