









	<p>B43544A7227M082</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B43544A7227M082</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 550V SNAP</p>
	<p>Datenblätter:  B43544A7227M082.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B43544A7227M082
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 550V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	550V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	B43544
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.54A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 3 Lead
Andere Namen	B43544A7227M 82
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	830 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	2.252" (57.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	530 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	220µF 550V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

B43544A7227M082 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43544A7227M082-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43544A7227M082 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B43544A7227M082 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B43544A7187M000 EPCOS CAP ALUM 180UF 20% 550V SNAP</p>	 <p>B43544A7277M067 EPCOS CAP ALUM 270UF 20% 550V SNAP</p>	 <p>B43544A9127M000 EPCOS CAP ALUM SNAP</p>	 <p>B43544A7227M000 EPCOS CAP ALUM SNAP</p>
 <p>B43544A6477M087 EPCOS CAP ALUM 470UF 20% 500V SNAP</p>	 <p>B43544A7277M000 EPCOS CAP ALUM 270UF 20% 550V SNAP</p>	 <p>B43544A7476M000 EPCOS CAP ALUM 47UF 20% 550V SNAP</p>	 <p>B43544A9157M067 EPCOS CAP ALUM SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B43544A7227M082 EPCOS	B43544A7227M082 Datenblatt	B43544A7227M082-Datenblätter	B43544A7227M082 PDF	EPCOS B43544A7227M082
B43544A7227M082 Electronic	B43544A7227M082-Komponenten	B43544A7227M082-Verteiler	B43544A7227M082-Bild	B43544A7227M082-Teil
B43544A7227M082 Preis	B43544A7227M082 Hersteller	B43544A7227M082 Bild	B43544A7227M082 Aktie	B43544A7227M082 Inventar
B43544A7227M082 Neu	B43544A7227M082 Original	B43544A7227M082 garantiert	B43544A7227M082 RFQ	B43544A7227M082 Online bestellen

Contact us: **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