

	<p>B32022A3823M000</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B32022A3823M000</p> <p>Hersteller / Marke: EPCOS</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.082UF 20% 1.5KVDC RAD</p> <p>Datenblätter:  B32022A3823M000.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 505 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	B32022A3823M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.082UF 20% 1.5KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	505 pcs Stock
Nennspannung - DC	1500V (1.5kV)
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.433" W (18.00mm x 11.00mm)
Serie	B32022
Bewertungen	Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-3798
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.082µF Film Capacitor 300V 1500V (1.5kV)
Kapazität	0.082µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

B32022A3823M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32022A3823M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32022A3823M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32022A3823M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B32022A3683M289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.068UF 20% 300VAC RAD</p>	 <p>B32022A3683M EPCOS (TDK) CAP FILM 0.068UF 20% 1.5KVDC RAD</p>	 <p>B32022B3223K289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 10% 300VAC RAD</p>	 <p>B32022A3683M189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.068UF 20% 300VAC RAD</p>
 <p>B32022A3683M000 EPCOS CAP FILM 0.068UF 20% 1.5KVDC RAD</p>	 <p>B32022B3223K000 EPCOS CAP FILM 0.022UF 10% 1.5KVDC RAD</p>	 <p>B32022B3223M EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 20% 1.5KVDC RAD</p>	 <p>B32022A3823M189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.082UF 20% 300VAC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32022A3823M000 EPCOS	B32022A3823M000 Datenblatt	B32022A3823M000-Datenblätter	B32022A3823M000 PDF	EPCOS B32022A3823M000
B32022A3823M000 Electronic	B32022A3823M000-Komponenten	B32022A3823M000-Verteiler	B32022A3823M000-Bild	B32022A3823M000-Teil
B32022A3823M000 Preis	B32022A3823M000 Hersteller	B32022A3823M000 Bild	B32022A3823M000 Aktie	B32022A3823M000 Inventar
B32022A3823M000 Neu	B32022A3823M000 Original	B32022A3823M000 garantiert	B32022A3823M000 RFQ	B32022A3823M000 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