











	<p>B32672L1223J000</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B32672L1223J000</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.022UF 5% 1.6KVDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B32672L1223J000.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B32672L1223J000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 5% 1.6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.335" W (18.00mm x 8.50mm)
Serie	B32672L
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-3217
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.022µF Film Capacitor 600V 1600V (1.6kV)
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

B32672L1223J000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32672L1223J000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32672L1223J000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32672L1223J000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B32672L1183K000 EPCOS CAP FILM 0.018UF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>B32672L1153K289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.015UF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>B32672L1223J EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>B32672L1333J EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 5% 1.6KVDC RAD</p>
 <p>B32672L1223J289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>B32672L1183K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.018UF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>B32672L1153J000 EPCOS CAP FILM 0.015UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>B32672L1223J289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 5% 1.6KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32672L1223J000 EPCOS	B32672L1223J000 Datenblatt	B32672L1223J000-Datenblätter	B32672L1223J000 PDF	EPCOS B32672L1223J000
B32672L1223J000 Electronic	B32672L1223J000-Komponenten	B32672L1223J000-Verteiler	B32672L1223J000-Bild	B32672L1223J000-Teil
B32672L1223J000 Preis	B32672L1223J000 Hersteller	B32672L1223J000 Bild	B32672L1223J000 Aktie	B32672L1223J000 Inventar
B32672L1223J000 Neu	B32672L1223J000 Original	B32672L1223J000 garantiert	B32672L1223J000 RFQ	B32672L1223J000 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