









	<p>B32529C1682J000</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B32529C1682J000</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 6800PF 5% 100VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B32529C1682J000.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	B32529C1682J000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 6800PF 5% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.287" L x 0.098" W (7.30mm x 2.50mm)
Serie	B32529
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-1137
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
detaillierte Beschreibung	6800pF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Polyethylene
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32529C1682J000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32529C1682J000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32529C1682J000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32529C1682J000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B32529C1563M289 EPCOS (TDK) FILM CAP MKT BOX 0.056F 20% 100V</p>	 <p>B32529C1563K000 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.056UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>B32529C1563K289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.056UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>B32529C1682J EPCOS (TDK) CAP FILM 6800PF 5% 100VDC RADIAL</p>
 <p>B32529C1563K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.056UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>B32529C1682J189 EPCOS (TDK) CAP FILM 6800PF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>B32529C1682J289 EPCOS (TDK) CAP FILM 6800PF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>B32529C1682K189 EPCOS (TDK) CAP FILM 6800PF 10% 100VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32529C1682J000 EPCOS	B32529C1682J000 Datenblatt	B32529C1682J000-Datenblätter	B32529C1682J000 PDF	EPCOS B32529C1682J000
B32529C1682J000 Electronic	B32529C1682J000-Komponenten	B32529C1682J000-Verteiler	B32529C1682J000-Bild	B32529C1682J000-Teil
B32529C1682J000 Preis	B32529C1682J000 Hersteller	B32529C1682J000 Bild	B32529C1682J000 Aktie	B32529C1682J000 Inventar
B32529C1682J000 Neu	B32529C1682J000 Original	B32529C1682J000 garantiert	B32529C1682J000 RFQ	B32529C1682J000 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