



Image may be representation.
See specs for product details.

B32320I2656J011

Hersteller-Teilenummer:	B32320I2656J011
Hersteller / Marke:	EPCOS
Teil der Beschreibung:	CAP FILM 65UF 5% 350VDC RADIAL
Datenblätter:	B32320I2656J011.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 466 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B32320I2656J011
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 65UF 5% 350VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	466 pcs Stock
Nennspannung - DC	350V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	Quick Connect, Disconnect
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	B32320
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	495-76648
Betriebstemperatur	-25°C ~ 65°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	2.362" (60.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	65µF Film Capacitor 350V Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	65µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

B32320I2656J011 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32320I2656J011-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32320I2656J011 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ B32320I2656J011 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>B32332I6106J080 EPCOS CAP FILM 10UF 5% 450VAC RAD CAN</p>	<p>B32232A6474K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC AXIAL</p>	<p>B32232A6104K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC AXIAL</p>	<p>B32332I6256J080 EPCOS CAP FILM 25UF 5% 450VAC RAD CAN</p>
<p>B32232A6224K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 10% 400VDC AXIAL</p>	<p>B32232A8224K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC AXIAL</p>	<p>B32332I6206J081 EPCOS CAP FILM 20UF 5% 450VAC RAD CAN</p>	<p>B32332I6255J081 EPCOS CAP FILM 2.5UF 5% 450VAC RAD CAN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32320I2656J011 EPCOS	B32320I2656J011 Datenblatt	B32320I2656J011-Datenblätter	B32320I2656J011 PDF	EPCOS B32320I2656J011
B32320I2656J011 Electronic	B32320I2656J011-Komponenten	B32320I2656J011-Verteiler	B32320I2656J011-Bild	B32320I2656J011-Teil
B32320I2656J011 Preis	B32320I2656J011 Hersteller	B32320I2656J011 Bild	B32320I2656J011 Aktie	B32320I2656J011 Inventar
B32320I2656J011 Neu	B32320I2656J011 Original	B32320I2656J011 garantiert	B32320I2656J011 RFQ	B32320I2656J011 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