

	B32522C0335J289	
	Hersteller-Teilenummer:	B32522C0335J289
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 3.3UF 5% 63VDC RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 B32522C0335J289.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B32522C0335J289
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 3.3UF 5% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.236" W (18.00mm x 6.00mm)
Serie	B32522
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	B32522C 335J289
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
detaillierte Beschreibung	3.3µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Polyethylene
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32522C0335J289 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32522C0335J289-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32522C0335J289 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ B32522C0335J289 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B32522C0335K289 EPCOS CAP FILM 3.3UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32522C0335J000 EPCOS CAP FILM 3.3UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32522C0225K000 EPCOS CAP FILM 2.2UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32522C0475J189 EPCOS (TDK) CAP FILM 4.7UF 5% 63VDC RADIAL</p>
 <p>B32522C0335K189 EPCOS CAP FILM 3.3UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32522C0225M189 EPCOS (TDK) CAP FILM 2.2UF 20% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32522C0225K289 EPCOS CAP FILM 2.2UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32522C0335K000 EPCOS CAP FILM 3.3UF 10% 63VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32522C0335J289 EPCOS	B32522C0335J289 Datenblatt	B32522C0335J289-Datenblätter	B32522C0335J289 PDF	EPCOS B32522C0335J289
B32522C0335J289 Electronic	B32522C0335J289-Komponenten	B32522C0335J289-Verteiler	B32522C0335J289-Bild	B32522C0335J289-Teil
B32522C0335J289 Preis	B32522C0335J289 Hersteller	B32522C0335J289 Bild	B32522C0335J289 Aktie	B32522C0335J289 Inventar
B32522C0335J289 Neu	B32522C0335J289 Original	B32522C0335J289 garantiert	B32522C0335J289 RFQ	B32522C0335J289 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