









	<h2 style="color: red;">B32529C0183K289</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B32529C0183K289
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.018UF 10% 63VDC RAD
Datenblätter:	 B32529C0183K289.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	B32529C0183K289
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.018UF 10% 63VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Serie	B32529
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	B32529C 183K289
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
detaillierte Beschreibung	0.018µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Polyethylene
Kapazität	0.018µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32529C0183K289 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32529C0183K289-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32529C0183K289 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32529C0183K289 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>B32529C0184K289 EPCOS CAP FILM 0.18UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32529C0183J000 EPCOS CAP FILM 0.018UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32529C0183K189 EPCOS CAP FILM 0.018UF 10% 63VDC RAD</p>	 <p>B32529C0183J189 EPCOS CAP FILM 0.018UF 5% 63VDC RADIAL</p>
 <p>B32529C0182K289 EPCOS CAP FILM 1800PF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32529C0184J000 EPCOS CAP FILM 0.18UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32529C0184J189 EPCOS CAP FILM 0.18UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32529C0184K189 EPCOS CAP FILM 0.18UF 10% 63VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32529C0183K289 EPCOS	B32529C0183K289 Datenblatt	B32529C0183K289-Datenblätter	B32529C0183K289 PDF	EPCOS B32529C0183K289
B32529C0183K289 Electronic	B32529C0183K289-Komponenten	B32529C0183K289-Verteiler	B32529C0183K289-Bild	B32529C0183K289-Teil
B32529C0183K289 Preis	B32529C0183K289 Hersteller	B32529C0183K289 Bild	B32529C0183K289 Aktie	B32529C0183K289 Inventar
B32529C0183K289 Neu	B32529C0183K289 Original	B32529C0183K289 garantiert	B32529C0183K289 RFQ	B32529C0183K289 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