









	<p>B32524R3336K000</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B32524R3336K000</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 33UF 10% 250VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B32524R3336K000.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 611 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B32524R3336K000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 33UF 10% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	611 pcs Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.866" W (31.50mm x 22.00mm)
Serie	B32524
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-76854
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.437" (36.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
detaillierte Beschreibung	33µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Polyethylene
Kapazität	33µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32524R3336K000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32524R3336K000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32524R3336K000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32524R3336K000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B32524R3226M000 EPCOS (TDK) CAP FILM 22UF 20% 250VDC RADIAL</p>	 <p>B32524R3226J000 EPCOS CAP FILM 22UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>B32524R3685K000 EPCOS CAP FILM 6.8UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>B32524R3226J EPCOS (TDK) CAP FILM 22UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p>B32524R476K EPCOS (TDK) CAP FILM 47UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32524R3226K000 EPCOS CAP FILM 22UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>B32524R336K EPCOS (TDK) CAP FILM 33UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32524R3685K EPCOS (TDK) CAP FILM 6.8UF 10% 250VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32524R3336K000 EPCOS	B32524R3336K000 Datenblatt	B32524R3336K000-Datenblätter	B32524R3336K000 PDF	EPCOS B32524R3336K000
B32524R3336K000 Electronic	B32524R3336K000-Komponenten	B32524R3336K000-Verteiler	B32524R3336K000-Bild	B32524R3336K000-Teil
B32524R3336K000 Preis	B32524R3336K000 Hersteller	B32524R3336K000 Bild	B32524R3336K000 Aktie	B32524R3336K000 Inventar
B32524R3336K000 Neu	B32524R3336K000 Original	B32524R3336K000 garantiert	B32524R3336K000 RFQ	B32524R3336K000 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