









	<p>B32520C6473J000</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B32520C6473J000</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B32520C6473J000.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2637 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B32520C6473J000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	2637 pcs Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.197" W (10.00mm x 5.00mm)
Serie	B32520
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-1238
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
detaillierte Beschreibung	0.047µF Film Capacitor 200V 400V Polyester,
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>B32520C6473K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>B32520C6472J189 EPCOS (TDK) CAP FILM 4700PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>B32520C6472K189 EPCOS (TDK) CAP FILM 4700PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>B32520C6472K289 EPCOS (TDK) CAP FILM 4700PF 10% 400VDC RAD</p>
 <p>B32520C6473K189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>B32520C6473J EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>B32520C6472K EPCOS (TDK) CAP FILM 4700PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>B32520C6473J289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC RAD</p>

B32520C6473J000 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwörter	B32520C6473J000 Datenblatt	B32520C6473J000-Datenblätter	B32520C6473J000 PDF	EPCOS B32520C6473J000
B32520C6473J000 Electronic	B32520C6473J000-Komponenten	B32520C6473J000-Verteiler	B32520C6473J000-Bild	B32520C6473J000-Teil
B32520C6473J000 Preis	B32520C6473J000 Hersteller	B32520C6473J000 Bild	B32520C6473J000 Aktie	B32520C6473J000 Inventar
B32520C6473J000 Neu	B32520C6473J000 Original	B32520C6473J000 garantiert	B32520C6473J000 RFQ	B32520C6473J000 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited