









	<b>B32024B3474M000</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32024B3474M000
	<b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.47UF 20% 1.5KVDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  B32024B3474M000.pdf
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B32024B3474M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 20% 1.5KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1500V (1.5kV)
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.709" W (31.50mm x 18.00mm)
Serie	B32024
Bewertungen	Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	B32024B3474M
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	39 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.083" (27.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.47µF Film Capacitor 300V 1500V (1.5kV)
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

B32024B3474M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32024B3474M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32024B3474M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32024B3474M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32024B3474K000</b> EPCOS CAP FILM 0.47UF 10% 1.5KVDC RAD</p>	 <p><b>B32024B3334M000</b> EPCOS CAP FILM 0.33UF 20% 1.5KVDC RAD</p>	 <p><b>B32024B3684M000</b> EPCOS CAP FILM 0.68UF 20% 1.5KVDC RAD</p>	 <p><b>B32024C3474K000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 10% 300VAC RAD</p>
 <p><b>B32024B3684K000</b> EPCOS CAP FILM 0.68UF 10% 1.5KVDC RAD</p>	 <p><b>B32024B3334M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 20% 1.5KVDC RAD</p>	 <p><b>B32024B3684K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 10% 1.5KVDC RAD</p>	 <p><b>B32024B3684M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 20% 1.5KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32024B3474M000 EPCOS	B32024B3474M000 Datenblatt	B32024B3474M000-Datenblätter	B32024B3474M000 PDF	EPCOS B32024B3474M000
B32024B3474M000 Electronic	B32024B3474M000-Komponenten	B32024B3474M000-Verteiler	B32024B3474M000-Bild	B32024B3474M000-Teil
B32024B3474M000 Preis	B32024B3474M000 Hersteller	B32024B3474M000 Bild	B32024B3474M000 Aktie	B32024B3474M000 Inventar
B32024B3474M000 Neu	B32024B3474M000 Original	B32024B3474M000 garantiert	B32024B3474M000 RFQ	B32024B3474M000 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