









	<p><b>B32914A5474M000</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32914A5474M000</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.47UF 20% 1KVDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32914A5474M000.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	B32914A5474M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 20% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	530V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.492" W (31.50mm x 12.50mm)
Serie	B32914
Bewertungen	X1
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-75593
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.47µF Film Capacitor 530V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

B32914A5474M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32914A5474M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32914A5474M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32914A5474M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32914A5224M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32914B3684K000</b> EPCOS CAP FILM 0.68UF 10% 330VAC RAD</p>	 <p><b>B32914B3684K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 10% 330VAC RAD</p>	 <p><b>B32914B3684M000</b> EPCOS CAP FILM 0.68UF 20% 760VDC RAD</p>
 <p><b>B32914A5224M000</b> EPCOS CAP FILM 0.22UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32914A5334M000</b> EPCOS CAP FILM 0.33UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32914A5334M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32914A5474M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 20% 1KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32914A5474M000 EPCOS	B32914A5474M000 Datenblatt	B32914A5474M000-Datenblätter	B32914A5474M000 PDF	EPCOS B32914A5474M000
B32914A5474M000 Electronic	B32914A5474M000-Komponenten	B32914A5474M000-Verteiler	B32914A5474M000-Bild	B32914A5474M000-Teil
B32914A5474M000 Preis	B32914A5474M000 Hersteller	B32914A5474M000 Bild	B32914A5474M000 Aktie	B32914A5474M000 Inventar
B32914A5474M000 Neu	B32914A5474M000 Original	B32914A5474M000 garantiert	B32914A5474M000 RFQ	B32914A5474M000 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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