








	<h2 style="color: red;">B32522Q8104M000</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B32522Q8104M000
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 B32522Q8104M000.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B32522Q8104M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.276" W (18.00mm x 7.00mm)
Serie	B32522
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-4120
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	38 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.1µF Film Capacitor 200V 630V Polyester, Polyethylene
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32522Q8104M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32522Q8104M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32522Q8104M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32522Q8104M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B32522Q8224K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>B32522Q8154K289 EPCOS (TDK) FILM CAP MKT BOX 0.15F 10% 630VD</p>	 <p>B32522Q8154K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.15UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>B32522Q8104K000 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL</p>
 <p>B32522Q8224J289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>B32522Q8154K000 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.15UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>B32522Q8104K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL</p>	 <p>B32522Q8104M EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32522Q8104M000 EPCOS	B32522Q8104M000 Datenblatt	B32522Q8104M000-Datenblätter	B32522Q8104M000 PDF	EPCOS B32522Q8104M000
B32522Q8104M000 Electronic	B32522Q8104M000-Komponenten	B32522Q8104M000-Verteiler	B32522Q8104M000-Bild	B32522Q8104M000-Teil
B32522Q8104M000 Preis	B32522Q8104M000 Hersteller	B32522Q8104M000 Bild	B32522Q8104M000 Aktie	B32522Q8104M000 Inventar
B32522Q8104M000 Neu	B32522Q8104M000 Original	B32522Q8104M000 garantiert	B32522Q8104M000 RFQ	B32522Q8104M000 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