









	<p>B32933A3564M000</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B32933A3564M000</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.56UF 20% 305VAC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B32933A3564M000.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B32933A3564M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.56UF 20% 305VAC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	305V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.413" W (26.50mm x 10.50mm)
Serie	B32933
Bewertungen	AEC-Q200, X2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	B32933A3564M
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.56µF Film Capacitor 305V Polyester, Metallized Radial
Kapazität	0.56µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32933A3564M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32933A3564M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32933A3564M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32933A3564M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B32933A3684K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 10% 305VAC RAD</p>	 <p>B32933A3474M289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 20% 305VAC RAD</p>	 <p>B32933A3684K189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 10% 305VAC RAD</p>	 <p>B32933A3684M EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 20% 305VAC RAD</p>
 <p>B32933A3684K000 EPCOS CAP FILM 0.68UF 10% 305VAC RAD</p>	 <p>B32933A3564M EPCOS (TDK) CAP FILM 0.56UF 20% 305VAC RAD</p>	 <p>B32933A3684K289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 10% 305VAC RAD</p>	 <p>B32933A3564K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.56UF 10% 305VAC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32933A3564M000 EPCOS	B32933A3564M000 Datenblatt	B32933A3564M000-Datenblätter	B32933A3564M000 PDF	EPCOS B32933A3564M000
B32933A3564M000 Electronic	B32933A3564M000-Komponenten	B32933A3564M000-Verteiler	B32933A3564M000-Bild	B32933A3564M000-Teil
B32933A3564M000 Preis	B32933A3564M000 Hersteller	B32933A3564M000 Bild	B32933A3564M000 Aktie	B32933A3564M000 Inventar
B32933A3564M000 Neu	B32933A3564M000 Original	B32933A3564M000 garantiert	B32933A3564M000 RFQ	B32933A3564M000 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