









	<p><b>B32926A4225M000</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32926A4225M000</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2.2UF 650VDC RAD 4LD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32926A4225M000.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>

Spezifikationen

Teilenummer	B32926A4225M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 650VDC RAD 4LD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	650V
Nennspannung - AC	350V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.654" L x 0.630" W (42.00mm x 16.00mm)
Serie	B32924*4
Bewertungen	X2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial - 4 Leads
Andere Namen	B32926A4225M
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.122" (28.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP)
detaillierte Beschreibung	2.2µF Film Capacitor 350V 650V Polypropylene (PP)
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

B32926A4225M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32926A4225M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32926A4225M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32926A4225M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32926A4475K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 4.7UF 10% 350VAC RADIAL</p>	 <p><b>B32926A4275M000</b> EPCOS CAP FILM 2.7UF 650VDC RAD 4LD</p>	 <p><b>B32926A4475K000</b> EPCOS CAP FILM 4.7UF 10% 350VAC RADIAL</p>	 <p><b>B32926A4155M000</b> EPCOS CAP FILM 1.5UF 650VDC RAD 4LD</p>
 <p><b>B32926A4106M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 10UF 20% 350VAC RADIAL</p>	 <p><b>B32926A4125M000</b> EPCOS CAP FILM 1.2UF 650VDC RAD 4LD</p>	 <p><b>B32926A4106M000</b> EPCOS CAP FILM 10UF 20% 350VAC RADIAL</p>	 <p><b>B32926A4185M000</b> EPCOS CAP FILM 1.8UF 650VDC RAD 4LD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32926A4225M000 EPCOS	B32926A4225M000 Datenblatt	B32926A4225M000-Datenblätter	B32926A4225M000 PDF	EPCOS B32926A4225M000
B32926A4225M000 Electronic	B32926A4225M000-Komponenten	B32926A4225M000-Verteiler	B32926A4225M000-Bild	B32926A4225M000-Teil
B32926A4225M000 Preis	B32926A4225M000 Hersteller	B32926A4225M000 Bild	B32926A4225M000 Aktie	B32926A4225M000 Inventar
B32926A4225M000 Neu	B32926A4225M000 Original	B32926A4225M000 garantiert	B32926A4225M000 RFQ	B32926A4225M000 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