









	<h2 style="color: red;">B32560J0105J000</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B32560J0105J000
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 1UF 5% 63VDC 2DIP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B32560J0105J000.pdf</a>
	<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	B32560J0105J000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 1UF 5% 63VDC 2DIP
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.354" L x 0.157" W (9.00mm x 4.00mm)
Serie	SilverCap™ B32560
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	2-DIP
Andere Namen	B32560J 105J
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.268" (6.80mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
detaillierte Beschreibung	1µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Polyethylene
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

B32560J0105J000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32560J0105J000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32560J0105J000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32560J0105J000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>B32559C8822K289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 8200PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32560J0225K000</b> EPCOS CAP FILM 2.2UF 10% 63VDC 2DIP</p>	 <p><b>B32560J0225K189</b> EPCOS CAP FILM 2.2UF 10% 63VDC 2DIP</p>	 <p><b>B32560J0155K000</b> EPCOS CAP FILM 1.5UF 10% 63VDC 2DIP</p>
 <p><b>B32559C8682K289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 6800PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32559C8682K000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 6800PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32559C8332K000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 3300PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32560J0105K000</b> EPCOS CAP FILM 1UF 10% 63VDC 2DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32560J0105J000 EPCOS	B32560J0105J000 Datenblatt	B32560J0105J000-Datenblätter	B32560J0105J000 PDF	EPCOS B32560J0105J000
B32560J0105J000 Electronic	B32560J0105J000-Komponenten	B32560J0105J000-Verteiler	B32560J0105J000-Bild	B32560J0105J000-Teil
B32560J0105J000 Preis	B32560J0105J000 Hersteller	B32560J0105J000 Bild	B32560J0105J000 Aktie	B32560J0105J000 Inventar
B32560J0105J000 Neu	B32560J0105J000 Original	B32560J0105J000 garantiert	B32560J0105J000 RFQ	B32560J0105J000 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