









	<p><b>B32656S0125K564</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32656S0125K564</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1.2UF 10% 1KVDC SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32656S0125K564.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 91 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B32656S0125K564
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 1.2UF 10% 1KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	91 pcs Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	480V
Toleranz	±10%
Beendigung	Screw Terminals
Serie	B32656S
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Rectangular Box
Andere Namen	495-76876
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	1.2µF Film Capacitor 480V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	1.2µF
Anwendungen	Snubber

B32656S0125K564 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32656S0125K564-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32656S0125K564 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32656S0125K564 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32656S0125K562</b> EPCOS CAP FILM 1.2UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>B32656S0125J561</b> EPCOS CAP FILM 1.2UF 5% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>B32656S0125K565</b> EPCOS CAP FILM 1.2UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>B32656S0125K561</b> EPCOS CAP FILM 1.2UF 10% 1KVDC SCREW</p>
 <p><b>B32656S0155J561</b> EPCOS CAP FILM 1.5UF 5% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>B32656S0155K501</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 1.5UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>B32656S0125K577</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 1.2UF 10% 1KVDC QC TERM</p>	 <p><b>B32656S0125K566</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 1.2UF 10% 1KVDC QC TERM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32656S0125K564 EPCOS	B32656S0125K564 Datenblatt	B32656S0125K564-Datenblätter	B32656S0125K564 PDF	EPCOS B32656S0125K564
B32656S0125K564 Electronic	B32656S0125K564-Komponenten	B32656S0125K564-Verteiler	B32656S0125K564-Bild	B32656S0125K564-Teil
B32656S0125K564 Preis	B32656S0125K564 Hersteller	B32656S0125K564 Bild	B32656S0125K564 Aktie	B32656S0125K564 Inventar
B32656S0125K564 Neu	B32656S0125K564 Original	B32656S0125K564 garantiert	B32656S0125K564 RFQ	B32656S0125K564 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