

	<p><b>S390J25U2MR63V7R</b></p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S390J25U2MR63V7R</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 39PF 3KV U2M RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S390J25U2MR63V7R.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">S390J25U2MR63V7R</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 39PF 3KV U2M RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	U2M
Größe / Dimension	-
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	39pF ±5% 3000V (3kV) Ceramic Capacitor U2M Radial,
Kapazität	39pF
Anwendungen	General Purpose

S390J25U2MR63V7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S390J25U2MR63V7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S390J25U2MR63V7R Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ S390J25U2MR63V7R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:  <b>S390J25U2MR64K7R</b> Vishay BC Components CAP CER 39PF 3KV U2M RADIAL	 <b>S390J25U2MR63V7R</b> Vishay BC Components CAP CER 39PF 3KV U2M RADIAL	 <b>S390J33SL0R63K7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 39PF 3KV SL RADIAL	 <b>S390J25SL0N6TJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 39PF 1KV SL RADIAL
 <b>S390J25U2MR64K7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 39PF 3KV U2M RADIAL	 <b>S390J25SL0N6UJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 39PF 1KV SL RADIAL	 <b>S390J25SL0N6UJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 39PF 1KV SL RADIAL	 <b>S390J33SL0R63K7R</b> Vishay BC Components CAP CER 39PF 3KV SL RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">S390J25U2MR63V7R Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">S390J25U2MR63V7R Datenblatt</a>	<a href="#">S390J25U2MR63V7R-Datenblätter</a>	<a href="#">S390J25U2MR63V7R PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay S390J25U2MR63V7R</a>
<a href="#">S390J25U2MR63V7R Electronic</a>	<a href="#">S390J25U2MR63V7R-Komponenten</a>	<a href="#">S390J25U2MR63V7R-Verteiler</a>	<a href="#">S390J25U2MR63V7R-Bild</a>	<a href="#">S390J25U2MR63V7R-Teil</a>
<a href="#">S390J25U2MR63V7R Preis</a>	<a href="#">S390J25U2MR63V7R Hersteller</a>	<a href="#">S390J25U2MR63V7R Bild</a>	<a href="#">S390J25U2MR63V7R Aktie</a>	<a href="#">S390J25U2MR63V7R Inventar</a>
<a href="#">S390J25U2MR63V7R Neu</a>	<a href="#">S390J25U2MR63V7R Original</a>	<a href="#">S390J25U2MR63V7R garantiert</a>	<a href="#">S390J25U2MR63V7R RFQ</a>	<a href="#">S390J25U2MR63V7R Online bestellen</a>

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