









	<p><b>S330J25U2MR63K7R</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S330J25U2MR63K7R</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S330J25U2MR63K7R.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	S330J25U2MR63K7R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	33pF
Anwendungen	General Purpose

S330J25U2MR63K7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S330J25U2MR63K7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S330J25U2MR63K7R Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ S330J25U2MR63K7R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S330J25U2MR64K7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL</p>	 <p><b>S330J25SL0N65J5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S330J25U2MR63K7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL</p>	 <p><b>S330J25U2MR63V7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL</p>
 <p><b>S330J25U2MR64K7R</b> Vishay BC Components CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL</p>	 <p><b>S330J25SL0N6UJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 33PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S330J25SL0N6UJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p><b>S330J25U2MR63V7R</b> Vishay BC Components CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S330J25U2MR63K7R Angstrom / Vishay	S330J25U2MR63K7R Datenblatt	S330J25U2MR63K7R-Datenblätter	S330J25U2MR63K7R PDF	Angstrom / Vishay S330J25U2MR63K7R
S330J25U2MR63K7R Electronic	S330J25U2MR63K7R-Komponenten	S330J25U2MR63K7R-Verteiler	S330J25U2MR63K7R-Bild	S330J25U2MR63K7R-Teil
S330J25U2MR63K7R Preis	S330J25U2MR63K7R Hersteller	S330J25U2MR63K7R Bild	S330J25U2MR63K7R Aktie	S330J25U2MR63K7R Inventar
S330J25U2MR63K7R Neu	S330J25U2MR63K7R Original	S330J25U2MR63K7R garantiert	S330J25U2MR63K7R RFQ	S330J25U2MR63K7R 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