








	<h2 style="color: red;">D181G39U2JH6UL2R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: D181G39U2JH6UL2R</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 180PF 100V U2J RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.D181G39U2JH6UL2R.pdf 2.D181G39U2JH6UL2R.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	D181G39U2JH6UL2R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 180PF 100V U2J RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	U2J
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	D
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	180pF
Anwendungen	General Purpose

D181G39U2JH6UL2R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D181G39U2JH6UL2R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D181G39U2JH6UL2R 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 D181G39U2JH6UL2R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>D181G39U2JH6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 100V U2J RADIAL</p>	 <p>D181K20Y5PF63J5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 50V Y5P RADIAL</p>	 <p>D181J39U2JH6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 100V U2J RADIAL</p>	 <p>D181G39U2JH6TL2R Vishay BC Components CAP CER 180PF 100V U2J RADIAL</p>
 <p>D181G39U2JH6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 180PF 100V U2J RADIAL</p>	 <p>D181G39U2JH6TL2R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 100V U2J RADIAL</p>	 <p>D181J39U2JH6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 180PF 100V U2J RADIAL</p>	 <p>D181G39U2JH6UL2R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 100V U2J RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D181G39U2JH6UL2R Angstrom / Vishay	D181G39U2JH6UL2R Datenblatt	D181G39U2JH6UL2R-Datenblätter	D181G39U2JH6UL2R PDF	Angstrom / Vishay
D181G39U2JH6UL2R Electronic	D181G39U2JH6UL2R-Komponenten	D181G39U2JH6UL2R-Verteiler	D181G39U2JH6UL2R-Bild	D181G39U2JH6UL2R-Teil
D181G39U2JH6UL2R Preis	D181G39U2JH6UL2R Hersteller	D181G39U2JH6UL2R Bild	D181G39U2JH6UL2R Aktie	D181G39U2JH6UL2R Inventar
D181G39U2JH6UL2R Neu	D181G39U2JH6UL2R Original	D181G39U2JH6UL2R garantiert	D181G39U2JH6UL2R RFQ	D181G39U2JH6UL2R 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