
	<h2 style="color: red;">H102K25X7RN65L7R</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: H102K25X7RN65L7R</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 1KV X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.H102K25X7RN65L7R.pdf 2.H102K25X7RN65L7R.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	H102K25X7RN65L7R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1000PF 1KV X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	-
Serie	H
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor X7R
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

H102K25X7RN65L7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H102K25X7RN65L7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H102K25X7RN65L7R 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 H102K25X7RN65L7R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>H1032BK10 Hammond Manufacturing MACH SCREW OVAL PHIL 10-32 10/PK</p>	 <p>H102K25X7RL6VJ5R VISHAY VISHAY 2000PCS</p>	 <p>H102D6 SGS H102D6 SGS</p>	 <p>H102K25X7RN65L7R Vishay BC Components CAP CER 1000PF 1KV X7R RADIAL</p>
 <p>H102D1 SGS H102D1 SGS</p>	 <p>H1032BK100 Hammond Manufacturing MACH SCREW PAN PHIL 10-32 100/PK</p>	 <p>H1032BK25 Hammond Manufacturing MACH SCREW OVAL PHIL 10-32 25/PK</p>	 <p>H103 Switchcraft Inc. SWITCH PUSH SPDT 0.25A 28V 25/PK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

H102K25X7RN65L7R Electro-Films (EFI) / Vishay	H102K25X7RN65L7R Datenblatt	H102K25X7RN65L7R-Datenblätter	H102K25X7RN65L7R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay H102K25X7RN65L7R
H102K25X7RN65L7R Electronic	H102K25X7RN65L7R-Komponenten	H102K25X7RN65L7R-Verteiler	H102K25X7RN65L7R-Bild	H102K25X7RN65L7R-Teil
H102K25X7RN65L7R Preis	H102K25X7RN65L7R Hersteller	H102K25X7RN65L7R Bild	H102K25X7RN65L7R Aktie	H102K25X7RN65L7R Inventar
H102K25X7RN65L7R Neu	H102K25X7RN65L7R Original	H102K25X7RN65L7R garantiert	H102K25X7RN65L7R RFQ	H102K25X7RN65L7R 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