	<p><b>VJ3640Y225KXBAT</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ3640Y225KXBAT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.2UF 100V X7R 3640</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ3640Y225KXBAT.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	VJ3640Y225KXBAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 100V X7R 3640
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.086" (2.18mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.360" L x 0.402" W (9.14mm x 10.20mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3640 (9110 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2.2µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 3640 (9110)
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

VJ3640Y225KXBAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ3640Y225KXBAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ3640Y225KXBAT 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 VJ3640Y225KXBAT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ3640Y105KXCAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1UF 200V X7R 3640</p>	 <p><b>VJ3640Y684KXEAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.68UF 500V X7R 3640</p>	 <p><b>VJ3640Y334KXGAT8R</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.33UF 1KV X7R 3640</p>	 <p><b>VJ3505M911SXMSRA0</b> Electro-Films (EFI) / Vishay RF ANT 665MHZ CHIP SOLDER SMD</p>
 <p><b>VJ3505M911SXMSRA0</b> Vishay Vitramon CHIP ANTENNA UHF OMNIDIRECT SMD</p>	 <p><b>VJ3640Y335KXBAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3.3UF 100V X7R 3640</p>	 <p><b>VJ3505M011SXMSRA0</b> Electro-Films (EFI) / Vishay RF ANT CHIP SOLDER SMD</p>	 <p><b>VJ3640Y105MXCAT</b> VISHAY VJ3640Y105MXCAT VISHAY</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ3640Y225KXBAT Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ3640Y225KXBAT Datenblatt	VJ3640Y225KXBAT-Datenblätter	VJ3640Y225KXBAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ3640Y225KXBAT
VJ3640Y225KXBAT Electronic	VJ3640Y225KXBAT-Komponenten	VJ3640Y225KXBAT-Verteiler	VJ3640Y225KXBAT-Bild	VJ3640Y225KXBAT-Teil
VJ3640Y225KXBAT Preis	VJ3640Y225KXBAT Hersteller	VJ3640Y225KXBAT Bild	VJ3640Y225KXBAT Aktie	VJ3640Y225KXBAT Inventar
VJ3640Y225KXBAT Neu	VJ3640Y225KXBAT Original	VJ3640Y225KXBAT garantiert	VJ3640Y225KXBAT RFQ	VJ3640Y225KXBAT 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