









	<h2 style="color: red;">CDR03BP561BJUSAR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR03BP561BJUSAR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 560PF 100V BP 1808</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR03BP561BJUSAR.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	CDR03BP561BJUSAR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 560PF 100V BP 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.080" (2.03mm)
Temperaturkoeffizient	BP
Größe / Dimension	0.180" L x 0.080" W (4.57mm x 2.03mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR03
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	S (0.001%)
detaillierte Beschreibung	560pF ±5% 100V Ceramic Capacitor BP 1808 (4520)
Kapazität	560pF
Anwendungen	General Purpose

CDR03BP561BJUSAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR03BP561BJUSAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR03BP561BJUSAR 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 CDR03BP561BJUSAR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR03BP561BJMSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 100V BP 1808</p>	 <p><b>CDR03BP561BJWSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 100V BP 1808</p>	 <p><b>CDR03BP561BJMSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 100V BP 1808</p>	 <p><b>CDR03BP561BJWSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 100V BP 1808</p>
 <p><b>CDR03BP561BJUSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 100V BP 1808</p>	 <p><b>CDR03BP561BJWSAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 100V BP 1808</p>	 <p><b>CDR03BP561BJWSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 100V BP 1808</p>	 <p><b>CDR03BP561BJUSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 100V BP 1808</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR03BP561BJUSAR Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR03BP561BJUSAR Datenblatt	CDR03BP561BJUSAR-Datenblätter	CDR03BP561BJUSAR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR03BP561BJUSAR
CDR03BP561BJUSAR Electronic	CDR03BP561BJUSAR-Komponenten	CDR03BP561BJUSAR-Verteiler	CDR03BP561BJUSAR-Bild	CDR03BP561BJUSAR-Teil
CDR03BP561BJUSAR Preis	CDR03BP561BJUSAR Hersteller	CDR03BP561BJUSAR Bild	CDR03BP561BJUSAR Aktie	CDR03BP561BJUSAR Inventar
CDR03BP561BJUSAR Neu	CDR03BP561BJUSAR Original	CDR03BP561BJUSAR garantiert	CDR03BP561BJUSAR RFQ	CDR03BP561BJUSAR Online bestellen