








	<p><b>FA22NP01H224JNU06</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FA22NP01H224JNU06</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.22UF 50V NP0 RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.FA22NP01H224JNU06.pdf</a> <a href="#">2.FA22NP01H224JNU06.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	FA22NP01H224JNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 50V NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.295" L x 0.177" W (7.50mm x 4.50mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.335" (8.50mm)
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	Automotive

FA22NP01H224JNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA22NP01H224JNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA22NP01H224JNU06 TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ FA22NP01H224JNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FA22NP01H154JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 50V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>FA22NP02A104JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>FA22NP01H224JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 50V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>FA22C0G2W683JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 450V C0G RADIAL</p>
 <p><b>FA22NP02E683JRU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 250V NP0 RAD</p>	 <p><b>FA22NP02A104JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>FA22NP01H154JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 50V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>FA22NP02J473JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 630V NP0 RAD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

FA22NP01H224JNU06 TDK Corporation	FA22NP01H224JNU06 Datenblatt	FA22NP01H224JNU06-Datenblätter	FA22NP01H224JNU06 PDF	TDK Corporation
FA22NP01H224JNU06 Electronic	FA22NP01H224JNU06-Komponenten	FA22NP01H224JNU06-Verteiler	FA22NP01H224JNU06-Bild	FA22NP01H224JNU06
FA22NP01H224JNU06 Preis	FA22NP01H224JNU06 Hersteller	FA22NP01H224JNU06 Bild	FA22NP01H224JNU06 Aktie	FA22NP01H224JNU06-Teil
FA22NP01H224JNU06 Neu	FA22NP01H224JNU06 Original	FA22NP01H224JNU06 garantiert	FA22NP01H224JNU06 RFQ	FA22NP01H224JNU06 Inventar
				FA22NP01H224JNU06 Online bestellen