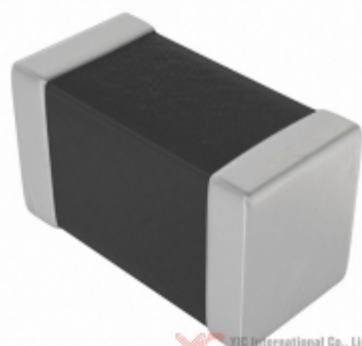
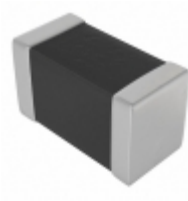
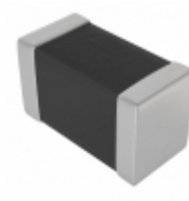
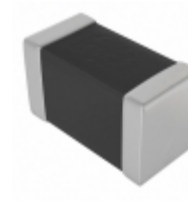
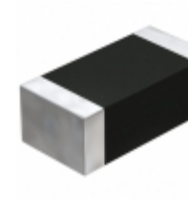
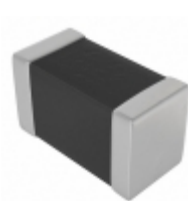
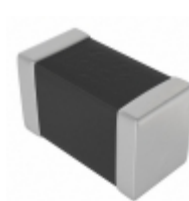
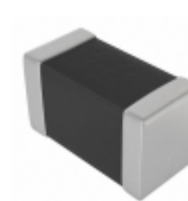
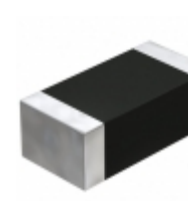
	<h2 style="color: #E67E22;">UMK316B7225KLHT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UMK316B7225KLHT
	Hersteller / Marke:	Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2.2UF 50V X7R 1206
	Datenblätter:	1.UMK316B7225KLHT.pdf 2.UMK316B7225KLHT.pdf 3.UMK316B7225KLHT.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	UMK316B7225KLHT
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 50V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	M
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	2.2µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

UMK316B7225KLHT ist neu im Original, Suche UMK316B7225KLHT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UMK316B7225KLHT Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage UMK316B7225KLHT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>UMK316B7473KLHT Taiyo Yuden CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206</p>	 <p>UMK316B7224ML-T Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 50V X7R 1206</p>	 <p>UMK316B7224KLHT Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 50V X7R 1206</p>	 <p>UMK316B7225KD-T Taiyo Yuden CAP CER 2.2UF 50V X7R 1206</p>
 <p>UMK316B7225ML-T Taiyo Yuden CAP CER 2.2UF 50V X7R 1206</p>	 <p>UMK316B7224KL-T Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 50V X7R 1206</p>	 <p>UMK316B7225MLHT Taiyo Yuden CAP CER 2.2UF 50V X7R 1206</p>	 <p>UMK316B7225MD-T Taiyo Yuden CAP CER 2.2UF 50V X7R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ⚙ UMK212SD562KD-T | ↔ UMK212SD682JD-T | ⇒ UMK212SD682KD-T | D UMK212SD822JD-T | ⇒ UMK212SD822KD-T |
| ⊣ UMK316AB7475KL-T | ⚙ UMK316AB7475ML-T | D UMK316ABJ475KD-T | ⇒ UMK316ABJ475KLHT | ⇒ UMK316ABJ475MLHT |
| ⚙ UMK316AC7475KLHTE | ⊣ UMK316AC7475MLHTE | ⚙ UMK316B7104KD-T | ↔ UMK316B7104KLHT | ⇒ UMK316B7104MD-T |
| D UMK316B7105KL-T | ⚙ UMK316B7105KLHT | ⊣ UMK316B7105ML-T | ⚙ UMK316B7154KF-T | ⇒ UMK316B7154MF-T |
| ⇒ UMK316B7224KL-T | ↔ UMK316B7224KLHT | ⚙ UMK316B7224ML-T | ⊣ UMK316B7225KD-T | ⇒ UMK316B7225KL-T |
| ↔ UMK316B7225MD-T | ⇒ UMK316B7225ML-T | D UMK316B7225MLHT | ⚙ UMK316B7473KLHT | ⊣ UMK316B7474KL-T |
| ⚙ UMK316B7474KLHT | D UMK316B7474ML-T | ⇒ UMK316BBJ106KL-T | ↔ UMK316BBJ106ML-T | ⇒ UMK316BJ105KD-T |
| ⊣ UMK316BJ105KL-T | ⚙ UMK316BJ105KLHT | ↔ UMK316BJ105MD-T | ⇒ UMK316BJ105ML-T | ⇒ UMK316BJ105MLHT |
| ⚙ UMK316BJ224KL-T | ⊣ UMK316BJ225KD-T | ⚙ UMK316BJ225KL-T | D UMK316BJ225KLHT | ⇒ UMK316BJ225MD-T |
| ↔ UMK316BJ225ML-T | ⚙ UMK316BJ225MLHT | ⊣ UMK316BJ474KLHT | ⚙ UMK316BJ475KL-T | ⇒ UMK316BJ475ML-T |