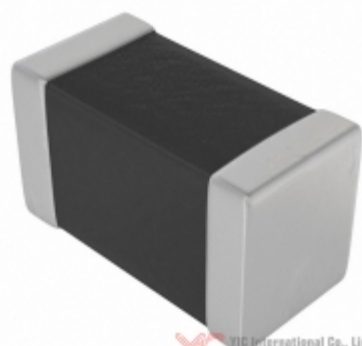




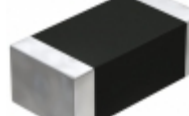

	<h2 style="color: #E67E22;">UMK316BJ225MLHT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UMK316BJ225MLHT
	Hersteller / Marke:	Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2.2UF 50V X5R 1206
Datenblätter:	 1.UMK316BJ225MLHT.pdf	
	 2.UMK316BJ225MLHT.pdf	
	 3.UMK316BJ225MLHT.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	UMK316BJ225MLHT
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 50V X5R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	M
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°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	Ultra Low ESR
Kapazität	2.2µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Automotive, SMPS Filtering
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

UMK316BJ225MLHT ist neu im Original, Suche UMK316BJ225MLHT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UMK316BJ225MLHT Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage UMK316BJ225MLHT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 UMK316F224ZD-T Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 50V Y5V 1206	 UMK316BJ225MD-T Taiyo Yuden CAP CER 2.2UF 50V X5R 1206	 UMK316BJ475ML-T Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 50V X5R 1206	 UMK316BJ474KLHT Taiyo Yuden CAP CER 0.47UF 50V X5R 1206
 UMK316BJ225KLHT Taiyo Yuden CAP CER 2.2UF 50V X5R 1206	 UMK316BJ225KL-T Taiyo Yuden CAP CER 2.2UF 50V X5R 1206	 UMK316F225ZG-T Taiyo Yuden CAP CER 2.2UF 50V Y5V 1206	 UMK316BJ225KD-T Taiyo Yuden CAP CER 2.2UF 50V X5R 1206

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ⚙ UMK316B7224ML-T | ↔ UMK316B7225KD-T | ⇒ UMK316B7225KL-T | D UMK316B7225KLHT | ⇒ UMK316B7225MD-T |
| ⊣ UMK316B7225ML-T | ⚙ UMK316B7225MLHT | D UMK316B7473KLHT | ⇒ UMK316B7474KL-T | ⇒ UMK316B7474KLHT |
| ⚙ UMK316B7474ML-T | ⊣ UMK316BBJ106KL-T | ⚙ UMK316BBJ106ML-T | ↔ UMK316BJ105KD-T | ⇒ UMK316BJ105KL-T |
| D UMK316BJ105KLHT | ⚙ UMK316BJ105MD-T | ⊣ UMK316BJ105ML-T | ⚙ UMK316BJ105MLHT | ⇒ UMK316BJ224KL-T |
| ⇒ UMK316BJ225KD-T | ↔ UMK316BJ225KL-T | ⚙ UMK316BJ225KLHT | ⊣ UMK316BJ225MD-T | ⇒ UMK316BJ225ML-T |
| ↔ UMK316BJ474KLHT | ⇒ UMK316BJ475KL-T | D UMK316BJ475ML-T | ⚙ UMK316F225ZG-T | ⊣ UMK325AB7106KM-T |
| ⚙ UMK325AB7106KMHT | D UMK325AB7106MM-T | ⇒ UMK325ABJ106MMHT | ↔ UMK325AC7106MMHT | ⇒ UMK325B7105KH-T |
| ⊣ UMK325B7105KHHT | ⚙ UMK325B7105MH-T | ↔ UMK325B7105MHHT | ⇒ UMK325B7475KM-T | ⇒ UMK325B7475KMHT |
| ⚙ UMK325B7475MM-T | ⊣ UMK325B7475MMHT | ⚙ UMK325BJ105KH-T | D UMK325BJ105KN-T | ⇒ UMK325BJ105MH-T |
| ↔ UMK325BJ105MHHT | ⚙ UMK325BJ106KM-T | ⊣ UMK325BJ106KMHT | ⚙ UMK325BJ106MM-P | ⇒ UMK325BJ106MM-T |