



**EMK316AB7475KLHT**

Hersteller Teilenummer: **EMK316AB7475KLHT**  
 Hersteller / Marke: **Taiyo Yuden**  
 Teil der Beschreibung: **CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206**  
 Datenblätter: [EMK316AB7475KLHT\(1\).pdf](#)  
[EMK316AB7475KLHT\(2\).pdf](#)  
[EMK316AB7475KLHT\(3\).pdf](#)  
[EMK316AB7475KLHT\(4\).pdf](#)  
 Bleifreier Status / RoHS Status: **Bleifrei / RoHS-konform**  
 Zustand des Lagers: **Neues Original, auf Lager.**  
 Liefern von: **Hong Kong**  
 Versandweg: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**EMK316AB7475KLHT** 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie EMK316AB7475KLHT Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, EMK316AB7475KLHT kaufen Taiyo Yuden mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage EMK316AB7475KLHT: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von EMK316AB7475KLHT

Teilenummer	<b>EMK316AB7475KLHT</b>	Hersteller / Marke	<b>Taiyo Yuden</b>
Serie	<b>M</b>	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	<b>1 (Unlimited)</b>
Verpackung / Gehäuse	<b>1206 (3216 Metric)</b>	Verpackung	<b>Tape &amp; Reel (TR)</b>
Befestigungsart	<b>Surface Mount, MLCC</b>	Betriebstemperatur	<b>-55°C ~ 125°C</b>
detaillierte Beschreibung	<b>4.7µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)</b>	Spannung - Nennwert	<b>16V</b>
Bewertungen	<b>AEC-Q200</b>	Größe / Dimension	<b>0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)</b>
Höhe - eingesteckt (max)	<b>-</b>	Eigenschaften	<b>-</b>
Kapazität	<b>4.7µF</b>	Toleranz	<b>±10%</b>
Anwendungen	<b>Automotive</b>	Leiter-Abstand	<b>-</b>
Temperaturkoeffizient	<b>X7R</b>	Dicke (max)	<b>0.071" (1.80mm)</b>
Leitungsstil	<b>-</b>	Andere Namen	<b>587-3327-2 CE EMK316AB7475KLHT</b>
Kategorie	<b>Kondensatoren &gt; Keramische Kondensatoren</b>	Beschreibung	<b>CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206</b>
Bleifreier Status / RoHS Status	<b>Bleifrei / RoHS-konform</b>		

In EMK316AB7475KLHT enthaltene Keywords

Taiyo Yuden EMK316AB7475KLHT	EMK316AB7475KLHT-Teil	EMK316AB7475KLHT Preis	EMK316AB7475KLHT-Vertriebspartner
EMK316AB7475KLHT Technisch	EMK316AB7475KLHT-Bestand	EMK316AB7475KLHT Inventar	EMK316AB7475KLHT Lieferant
EMK316AB7475KLHT Online-Bestellung	EMK316AB7475KLHT Anfrage	EMK316AB7475KLHT-Bild	EMK316AB7475KLHT Bild
EMK316AB7475KLHT pdf	EMK316AB7475KLHT Datenblatt	EMK316AB7475KLHT Datenblatt	EMK316AB7475KLHT pdf-Datenblatt
Laden Sie das EMK316AB7475KLHT-Datenblatt herunter	Taiyo Yuden Hersteller	Taiyo Yuden EMK316AB7475KLHT	

Sie können auch interessiert sein:

 <b>EMK316AB7475KLHT</b> Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EMK316B7105KF-T</b> Beschreibung: CAP CER 1UF 16V X7R 1206 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EMK316B7105ML-T</b> Beschreibung: CAP CER 1UF 16V X7R 1206 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>EMK316B7225MLHT</b> Beschreibung: CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EMK316AB7106KLHT</b> Beschreibung: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EMK316AB7106KL-T</b> Beschreibung: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 14 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>EMK316B7106KL-TD</b> Beschreibung: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EMK212BJ475KDHT</b> Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EMK212C6106KGST</b> Beschreibung: EMK212C6106KGST TAIYO 805 Hersteller: TAIYO Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>EMK316AB7106MLHT</b> Beschreibung: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EMK316AB7475MLHT</b> Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EMK316B7225KLHT</b> Beschreibung: CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>EMK212F225ZG-T</b> Beschreibung: CAP CER 2.2UF 16V Y5V 0805 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EMK212SD333JD-T</b> Beschreibung: CAP CER 0.033UF 16V 0805 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EMK212BJ475MG-T</b> Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>EMK212F105Z</b> Beschreibung: EMK212F105Z TAIYO 0805 Hersteller: TAIYO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EMK316ABJ226MD-T</b> Beschreibung: CAP CER 22UF 16V X5R 1206 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EMK212BJ475MD-T</b> Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>EMK316B7105MF-T</b> Beschreibung: CAP CER 1UF 16V X7R 1206 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EMK212SD333KD-T</b> Beschreibung: CAP CER 0.033UF 16V 0805 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EMK212BJ475KG-T</b> Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 310 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>EMK212F105ZG-T</b> Beschreibung: CAP CER 1UF 16V Y5V 0805 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EMK316B7225ML-T</b> Beschreibung: CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EMK316ABJ226ML-T</b> Beschreibung: CAP CER 22UF 16V X5R 1206 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>EMK316B7106ML-TD</b> Beschreibung: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EMK212C6106KGST/0805-106K</b> Beschreibung: EMK212C6106KGST/0805-106K TAIYO 0805 Hersteller: TAIYO Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EMK316B7225KL-T</b> Beschreibung: CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 29 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>EMK316ABJ226KL-T</b> Beschreibung: CAP CER 22UF 16V X5R 1206 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EMK316B7335KL-T</b> Beschreibung: CAP CER 3.3UF 16V X7R 1206 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EMK316B7105KL-T</b> Beschreibung: CAP CER 1UF 16V X7R 1206 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong