



**GMJ107BB7474MAHT**

fabricante Numero di parte:	GMJ107BB7474MAHT
Produttore / Marca	Taiyo Yuden
Parte della descrizione:	CAP CER 0.47UF 35V X7R 0603
Schede tecniche:	<a href="#">GMJ107BB7474MAHT(1).pdf</a> <a href="#">GMJ107BB7474MAHT(2).pdf</a> <a href="#">GMJ107BB7474MAHT(3).pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, Stock disponibile.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

GMJ107BB7474MAHT 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo GMJ107BB7474MAHT, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista GMJ107BB7474MAHT Taiyo Yuden con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ GMJ107BB7474MAHT: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


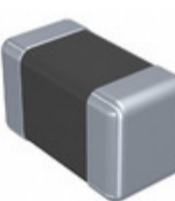






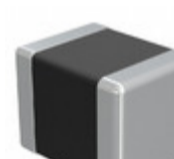
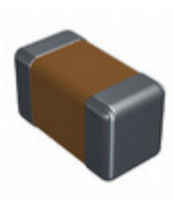

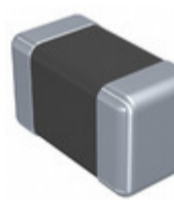
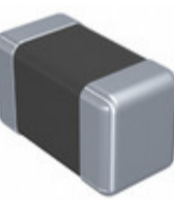

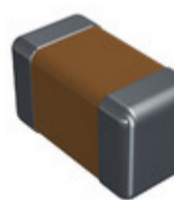

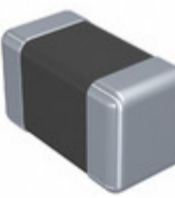
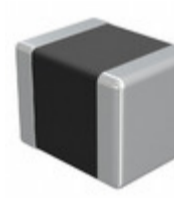

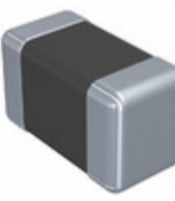
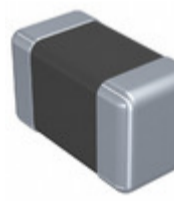


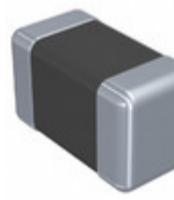

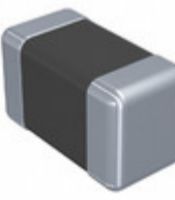

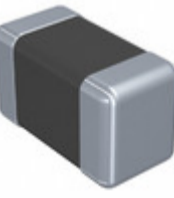


**Le specifiche di GMJ107BB7474MAHT**

Numero di parte	GMJ107BB7474MAHT	Produttore / Marca	Taiyo Yuden
Serie	M	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	0603 (1608 Metric)	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	0.47µF ±20% 35V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608 Metric)	Tensione - nominale	35V
Giudizi	AEC-Q200	Dimensioni / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	Soft Termination
Capacità	0.47µF	Tolleranza	±20%
applicazioni	Automotive, SMPS Filtering, Boardflex Sensitive	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	X7R	Spessore (max)	0.039" (1.00mm)
Tipo conduttore	-	Tasso di fallimento	-
Altri nomi	CE GMJ107BB7474MAHT	Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici
Descrizione	CAP CER 0.47UF 35V X7R 0603	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

**Parole chiave realizzate con GMJ107BB7474MAHT**

Taiyo Yuden GMJ107BB7474MAHT	Parte GMJ107BB7474MAHT	Prezzo GMJ107BB7474MAHT	Distributore GMJ107BB7474MAHT
GMJ107BB7474MAHT tecnico	Azione GMJ107BB7474MAHT	Inventario GMJ107BB7474MAHT	Fornitore GMJ107BB7474MAHT
Ordine online GMJ107BB7474MAHT	Richiesta GMJ107BB7474MAHT	Immagine GMJ107BB7474MAHT	Immagine GMJ107BB7474MAHT
GMJ107BB7474MAHT pdf	Datasheet GMJ107BB7474MAHT	Scheda tecnica GMJ107BB7474MAHT	Scheda tecnica GMJ107BB7474MAHT pdf
Scarica la scheda tecnica GMJ107BB7474MAHT	Produttore Taiyo Yuden	Taiyo Yuden GMJ107BB7474MAHT	

**Potresti essere anche interessato:**

 <p><b>GMJ316AB7225KLHT</b>                  Descrizione: CAP CER 2.2UF 35V X7R 1206                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GMJ107BB7224MAHT</b>                  Descrizione: CAP CER 0.22UF 35V X7R 0603                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GMJ316BB7475MLHT</b>                  Descrizione: CAP CER 4.7UF 35V X7R 1206                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GMJ325AB7475KMHT</b>                  Descrizione: CAP CER 4.7UF 35V X7R 1210                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GMJ316BB7475KLHT</b>                  Descrizione: CAP CER 4.7UF 35V X7R 1206                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CL10B472KB8WPNC</b>                  Descrizione: CAP CER 4700PF 50V X7R 0603                  Produttori: Samsung Semiconductor                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GMJ316BB7474KLHT</b>                  Descrizione: CAP CER 0.47UF 35V X7R 1206                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GMJ316AB7225MLHT</b>                  Descrizione: CAP CER 2.2UF 35V X7R 1206                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GMJ325KB7106KMHT</b>                  Descrizione: CAP CER 10UF 35V X7R 1210                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>0603U300FAT2A</b>                  Descrizione: CAP CER 30PF 50V NP0 0603                  Produttori: AVX Corporation                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GMJ325AB7475KMHP</b>                  Descrizione: CAP CER 4.7UF 35V X7R 1210                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GMJ107BB7473KAHT</b>                  Descrizione: CAP CER 0.047UF 35V X7R 0603                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GMJ107CB7105KAHR</b>                  Descrizione: CAP CER 1UF 35V X7R 0603                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CC0201KRX7R5BB222</b>                  Descrizione: CAP CER 2200PF 6.3V X7R 0201                  Produttori: Yageo                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>0603YC105KAT2A</b>                  Descrizione: CAP CER 1UF 16V X7R 0603                  Produttori: AVX Corporation                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GMJ316BB7106KLHT</b>                  Descrizione: CAP CER 10UF 35V X7R 1206                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GMJ107BB7104KAHT</b>                  Descrizione: CAP CER 0.1UF 35V X7R 0603                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GMJ325KB7106KMHP</b>                  Descrizione: CAP CER 10UF 35V X7R 1210                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GMJ212CB7105MGHT</b>                  Descrizione: CAP CER 1UF 35V X7R 0805                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GMJ107CB7105MAHR</b>                  Descrizione: CAP CER 1UF 35V X7R 0603                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GMJ107BB7473MAHT</b>                  Descrizione: CAP CER 0.047UF 35V X7R 0603                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GMJ212CB7105KGHT</b>                  Descrizione: CAP CER 1UF 35V X7R 0805                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GMJ325KB7106MMHP</b>                  Descrizione: CAP CER 10UF 35V X7R 1210                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GMJ107BB7104MAHT</b>                  Descrizione: CAP CER 0.1UF 35V X7R 0603                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GMJ316BB7474MLHT</b>                  Descrizione: CAP CER 0.47UF 35V X7R 1206                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GMJ107BB7224KAHT</b>                  Descrizione: CAP CER 0.22UF 35V X7R 0603                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TMK212B7225MG-TR</b>                  Descrizione: CAP CER 2.2UF 25V X7R 0805                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 172 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GMJ107BB7474KAHT</b>                  Descrizione: CAP CER 0.47UF 35V X7R 0603                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GMJ325AB7475MMHP</b>                  Descrizione: CAP CER 4.7UF 35V X7R 1210                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GMJ316BB7106MLHT</b>                  Descrizione: CAP CER 10UF 35V X7R 1206                  Produttori: Taiyo Yuden                  Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>



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

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong