



MI0603J600R-10

Hersteller Teilenummer:	MI0603J600R-10
Hersteller / Marke	Laird Technologies
Teil der Beschreibung:	FERRITE BEAD 60 OHM 0603 1LN
Datenblätter:	MI0603J600R-10(1).pdf MI0603J600R-10(2).pdf MI0603J600R-10(3).pdf MI0603J600R-10(4).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MI0603J600R-10 100% Neu Original 8000 pcs auf Lager, Finden Sie MI0603J600R-10 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MI0603J600R-10 kaufen Laird Technologies mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MI0603J600R-10: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MI0603J600R-10

Teilenummer	MI0603J600R-10	Hersteller / Marke	Laird Technologies
Serie	MI	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe (max)	0.037" (0.95mm)	Anzahl der Zeilen	1
Filtertyp	Power Line	Impedanz bei Frequenz	60 Ohms @ 100MHz
Cutoff-Frequenz	1A	DC-Widerstand (DCR) (Max)	100 mOhm
Andere Namen	240-2370-1	Bestandsmenge	8000 pcs Stock
Kategorie	Filter > Ferrit-Perlen und Chips	Beschreibung	FERRITE BEAD 60 OHM 0603 1LN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In MI0603J600R-10 enthaltene Keywords

Laird Technologies MI0603J600R-10	MI0603J600R-10-Teil	MI0603J600R-10 Preis	MI0603J600R-10-Vertriebspartner
MI0603J600R-10 Technisch	MI0603J600R-10-Bestand	MI0603J600R-10 Inventar	MI0603J600R-10 Lieferant
MI0603J600R-10 Online-Bestellung	MI0603J600R-10 Anfrage	MI0603J600R-10-Bild	MI0603J600R-10 Bild
MI0603J600R-10 pdf	MI0603J600R-10 Datenblatt	MI0603J600R-10 Datenblatt	MI0603J600R-10 pdf-Datenblatt
Laden Sie das MI0603J600R-10-Datenblatt herunter	Laird Technologies Hersteller	Laird Technologies MI0603J600R-10	Laird Technologies Wireless M2M MI0603J600R-10

Sie können auch interessiert sein:

 BLA31BD601SN4D Beschreibung: FERRITE BEAD 600 OHM 1206 4LN Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BK1608LL680-T Beschreibung: FERRITE BEAD 68 OHM 0603 1LN Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BLA2AAG221SN4D Beschreibung: FERRITE BEAD 220 OHM 0804 4LN Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 10800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 MMZ1608S181ATA00 Beschreibung: FERRITE BEAD 180 OHM 0603 1LN Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BLM18SG221TN1D Beschreibung: FERRITE BEAD 220 OHM 0603 1LN Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CIB21P150NE Beschreibung: FERRITE BEAD 15 OHM 0805 1LN Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 742792641 Beschreibung: FERRITE BEAD 300 OHM 0603 1LN Hersteller: Würth Electronics Auf Lager: Neues Original, 10200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BK32164M471-T Beschreibung: FERRITE BEAD 470 OHM 1206 4LN Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 51500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BLM21BB600SN1D Beschreibung: FERRITE BEAD 60 OHM 0805 1LN Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 2761021447 Beschreibung: FERRITE BEAD 2SMD 1LN Hersteller: Fair-Rite Products Corp. Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MI0603L221R-10 Beschreibung: FERRITE BEAD 220 OHM 0603 1LN Hersteller: Laird Technologies Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BLM18BA100SN1D Beschreibung: FERRITE BEAD 10 OHM 0603 1LN Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BLM03PG220SN1D Beschreibung: FERRITE BEAD 22 OHM 0201 1LN Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MI0805M221R-10 Beschreibung: FERRITE BEAD 220 OHM 0805 1LN Hersteller: Laird Technologies Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BLM41PG750SN1L Beschreibung: FERRITE BEAD 75 OHM 1806 1LN Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 121800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BLM18TG221TN1D Beschreibung: FERRITE BEAD 220 OHM 0603 1LN Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 HI1206T500R-10 Beschreibung: FERRITE BEAD 50 OHM 1206 1LN Hersteller: Laird Technologies Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 FBMH1608HM331-T Beschreibung: FERRITE BEAD 330 OHM 0603 1LN Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 FBMJ3216HS480NT Beschreibung: FERRITE BEAD 48 OHM 1206 1LN Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BLM15HG601SN1D Beschreibung: FERRITE BEAD 600 OHM 0402 1LN Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 210000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BLA2ABD121SN4D Beschreibung: FERRITE BEAD 120 OHM 0804 4LN Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 HI2220P601R-10 Beschreibung: FERRITE BEAD 600 OHM 2220 1LN Hersteller: Laird Technologies Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BLM18KG300TN1D Beschreibung: FERRITE BEAD 30 OHM 0603 1LN Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 124000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MI0603J601R-10 Beschreibung: FERRITE BEAD 600 OHM 0603 1LN Hersteller: Laird Technologies Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BLM15HD102SN1D Beschreibung: FERRITE BEAD 1 KOHM 0402 1LN Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 MI0805K400R-10 Beschreibung: FERRITE BEAD 40 OHM 0805 1LN Hersteller: Laird Technologies Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BLM18AG471SN1D Beschreibung: FERRITE BEAD 470 OHM 0603 1LN Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 7427931 Beschreibung: FERRITE BEAD 91 OHM 2SMD 1LN Hersteller: Würth Electronics Auf Lager: Neues Original, 58500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 742792040 Beschreibung: FERRITE BEAD 600 OHM 0805 1LN Hersteller: Würth Electronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 CIC21P221NE Beschreibung: FERRITE BEAD 220 OHM 0805 1LN Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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