



IC Components Limited

PLA10AN3030R4R2B

Hersteller Teilenummer:	PLA10AN3030R4R2B
Hersteller / Marke	MURATA
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

PLA10AN3030R4R2B 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie PLA10AN3030R4R2B Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PLA10AN3030R4R2B kaufen Murata Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PLA10AN3030R4R2B: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von PLA10AN3030R4R2B

Teilenummer	PLA10AN3030R4R2B	Hersteller / Marke	MURATA
Nennspannung - DC	300V	Nennspannung - AC	-
Größe / Dimension	0.709" L x 0.630" W (18.00mm x 16.00mm)	Serie	PLA10
Bewertungen	-	Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Vertical, 4 PC Pin	Andere Namen	490-8471 PLA10AN3030R4R2B-ND
Betriebstemperatur	-25°C ~ 60°C	Anzahl der Zellen	2
Befestigungsart	Through Hole	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Höhe (max)	0.689" (17.50mm)	Filtertyp	Power Line
Eigenschaften	-	detaillierte Beschreibung	2 Line Common Mode Choke Through Hole 400mA
DC-Widerstand (DCR) (Max)	-	Cutoff-Frequenz	400mA
Zulassungen	-	Bestandsmenge	5000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS	Beschreibung	
Bleifreier Status / RoHS Status			

In PLA10AN3030R4R2B enthaltene Keywords

Murata Electronics PLA10AN3030R4R2B	PLA10AN3030R4R2B-Teil	PLA10AN3030R4R2B Preis	PLA10AN3030R4R2B-Vertriebspartner
PLA10AN3030R4R2B Technisch	PLA10AN3030R4R2B-Bestand	PLA10AN3030R4R2B Inventar	PLA10AN3030R4R2B Lieferant
PLA10AN3030R4R2B Online-Bestellung	PLA10AN3030R4R2B Anfrage	PLA10AN3030R4R2B-Bild	PLA10AN3030R4R2B Bild
PLA10AN3030R4R2B pdf	PLA10AN3030R4R2B Datenblatt	PLA10AN3030R4R2B Datenblatt	PLA10AN3030R4R2B pdf-Datenblatt
Laden Sie das PLA10AN3030R4R2B-Datenblatt herunter	Murata Electronics Hersteller	Murata Electronics PLA10AN3030R4R2B	MURATA PLA10AN3030R4R2B
Murata Electronics North America PLA10AN3030R4R2B	TOKO / Murata PLA10AN3030R4R2B		

Sie können auch interessiert sein:

 PLA110LS Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 150MA 0-400V Hersteller: IXYS Integrated Circuits Division Auf Lager: Neues Original, 11200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PLA10AN3630R3D2B Beschreibung: COMMON MODE CHOKE 300MA 2LN TH Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2827 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PLA134S Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 350MA 0-100V Hersteller: IXYS Integrated Circuits Division Auf Lager: Neues Original, 15700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PLA140 Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 250MA 0-400V Hersteller: IXYS Integrated Circuits Division Auf Lager: Neues Original, 2775 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PLA140LS Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 200MA 0-400V Hersteller: IXYS Integrated Circuits Division Auf Lager: Neues Original, 16900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PLA100-05D12 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: IGBT Module Auf Lager: Neues Original, 2639 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PLA10AS1030R7R2B Beschreibung: COMMON MODE CHOKE 700MA 2LN TH Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PLA142 Beschreibung: PLA142 CPCLAER DIP6 Hersteller: CPCLAER Auf Lager: Neues Original, 2655 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PLA10AN2230R4D2B Beschreibung: COMMON MODE CHOKE 400MA 2LN TH Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PLA132STR Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 600MA 0-60V Hersteller: IXYS Integrated Circuits Division Auf Lager: Neues Original, 2642 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PLA10AN3630R3D2 Beschreibung: MURATA DIP-4 Hersteller: MURATA Auf Lager: Neues Original, 2655 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PLA140STR Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 250MA 0-400V Hersteller: IXYS Integrated Circuits Division Auf Lager: Neues Original, 2722 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE PLA110LCP Beschreibung: PLA110LCP CLARE SOP6 Hersteller: CLARE Auf Lager: Neues Original, 2678 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PLA110LSTR Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 150MA 0-400V Hersteller: IXYS Integrated Circuits Division Auf Lager: Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PLA110STR Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 150MA 0-400V Hersteller: IXYS Integrated Circuits Division Auf Lager: Neues Original, 14200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PLA110L Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 150MA 0-400V Hersteller: IXYS Integrated Circuits Division Auf Lager: Neues Original, 13100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PLA114 Beschreibung: PLA114 CPCLAER DIP6 Hersteller: CPCLAER Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PLA10AN5521R0R2B Beschreibung: Hersteller: MURATA Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PLA110S Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 150MA 0-400V Hersteller: IXYS Integrated Circuits Division Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PLA134 Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 350MA 0-100V Hersteller: IXYS Integrated Circuits Division Auf Lager: Neues Original, 2746 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PLA134STR Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 350MA 0-100V Hersteller: IXYS Integrated Circuits Division Auf Lager: Neues Original, 2818 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PLA10AN1030R7R2B Beschreibung: Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 56200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PLA132S Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 600MA 0-60V Hersteller: IXYS Integrated Circuits Division Auf Lager: Neues Original, 13900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PLA06F0000/AA Beschreibung: POSITRONIC CONNECTOR Hersteller: POSITRONIC Auf Lager: Neues Original, 2739 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PLA132 Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 600MA 0-60V Hersteller: IXYS Integrated Circuits Division Auf Lager: Neues Original, 2674 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PLA140L Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 200MA 0-400V Hersteller: IXYS Integrated Circuits Division Auf Lager: Neues Original, 13900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE PLA050-05D12 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: MALLORY Auf Lager: Neues Original, 2630 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE PLA04 Beschreibung: ST DIP8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2614 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PLA140S Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 250MA 0-400V Hersteller: IXYS Integrated Circuits Division Auf Lager: Neues Original, 7900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PLA110 Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 150MA 0-400V Hersteller: IXYS Integrated Circuits Division Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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