



222

Hersteller Teilenummer:	222
Hersteller / Marke	Keystone Electronics Corp.
Teil der Beschreibung:	CLIP BATT C CELL .875-1.125" SS
Datenblätter:	222(1).pdf 222(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

222 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie 222 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 222 kaufen Keystone Electronics Corp. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 222: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 222

Teilenummer	222	Hersteller / Marke	Keystone Electronics Corp.
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Befestigungsart	Chassis Mount	Betriebstemperatur	-
Batteriezellengröße	C	Abschlussart	-
Anzahl der Zellen,	1	Akku-Typ, Funktion	Cylindrical, Holder
Stil	Holder Clip (No Contacts)	Serie Batterie	-
Höhe über Karte	-	Andere Namen	222K 222K-ND 36-222
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Akku-Produkte > Akku-Halter, Clips, Kontakte
Beschreibung	CLIP BATT C CELL .875-1.125" SS	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 222 enthaltene Keywords

Keystone Electronics Corp. 222	222-Teil	222 Preis	222-Vertriebspartner
222 Technisch	222-Bestand	222 Inventar	222 Lieferant
222 Online-Bestellung	222 Anfrage	222-Bild	222 Bild
222 pdf	222 Datenblatt	222 Datenblatt	222 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 222-Datenblatt herunter	Keystone Electronics Corp. Hersteller	Keystone Electronics Corp. 222	Keystone Electronics 222
Kingston Technology 222			

Sie können auch interessiert sein:

 22201C105KATME Beschreibung: CAP CER 1UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 22201C225KAZ2A Beschreibung: CAP CER 2.2UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 22201C475KAZ2A Beschreibung: CAP CER 4.7UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 22201C225KAT2A Beschreibung: CAP CER 2.2UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 222 Beschreibung: LAMP INCAN RGTL-3 MIN SCRWB 2.25V Hersteller: VCC (Visual Communications Company) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 22201C684KAT3A Beschreibung: CAP CER 0.68UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 22201C125KAT1A Beschreibung: CAP CER 1.2UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 22201C106MAT2A Beschreibung: CAP CER 10UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 22201C684KAT1A Beschreibung: CAP CER 0.68UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 22201C533MAT1A Beschreibung: CAP CER 0.053UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 22201C474KAT1A Beschreibung: CAP CER 0.47UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 22201C684MAT1A Beschreibung: CAP CER 0.68UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 22201C105MAT1A Beschreibung: CAP CER 1UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 22201C153KAT1A Beschreibung: CAP CER 0.015UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 22201C475KAT2A Beschreibung: CAP CER 4.7UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 22201C684KA11A Beschreibung: CAP CER 0.68UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 22201C475MAZ2A Beschreibung: CAP CER 4.7UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 22201C474KAT9A Beschreibung: CAP CER 0.47UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 22201C335KAT2A Beschreibung: CAP CER 3.3UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 22201C106KAZ2A Beschreibung: CAP CER 10UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 22201C684KA19A Beschreibung: CAP CER 0.68UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 22201C183MAT1A Beschreibung: CAP CER 0.018UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 222 Beschreibung: LAMP INCAND RTL-3 MINI SCRWB 2.3V Hersteller: JKL Components Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 22201C333KAT1A Beschreibung: CAP CER 0.033UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 22201C475K4Z2A Beschreibung: CAP CER 4.7UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 22201C223KAT1A Beschreibung: CAP CER 0.022UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 22201C105KAT1A Beschreibung: CAP CER 1UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 22201C475MAT2A Beschreibung: CAP CER 4.7UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 22201C155KAT1A Beschreibung: CAP CER 1.5UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 22201C155MAT1A Beschreibung: CAP CER 1.5UF 100V X7R 2220 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" 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