



MS621FE-FL11E

Hersteller Teilenummer:	MS621FE-FL11E
Hersteller / Marke	Seiko Instruments, Inc.
Teil der Beschreibung:	BATT LITH 3V 5.5MAH COIN 6.8MM
Datenblätter:	MS621FE-FL11E.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

MS621FE-FL11E 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie MS621FE-FL11E Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MS621FE-FL11E kaufen Seiko Instruments, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MS621FE-FL11E: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MS621FE-FL11E

Teilenummer	MS621FE-FL11E	Hersteller / Marke	Seiko Instruments, Inc.
Serie	MS621FE	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	Coin, 6.8mm 3V Lithium Battery Rechargeable (Secondary) 5.5mAh	Spannung - Nennwert	3V
Größe / Dimension	0.27" Dia x 0.08" H (6.8mm x 2.1mm)	Batterie-Chemie	Lithium
Batteriezellengröße	Coin, 6.8mm	Kapazität	5.5mAh
Abschlussart	SMD (SMT) Tab	Entladungsrate	15µA
Gewicht	0.23g	Versandinformation	Due to restrictions, only ground shipment is allowed.
Standardgebühren-Strom	15µA	Standard-Ladezeit	-
Andere Namen	728-1057 MS621FEFL11E	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Akku-Produkte > Wiederaufladbare Batterien (sekundär)	Beschreibung	BATT LITH 3V 5.5MAH COIN 6.8MM
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In MS621FE-FL11E enthaltene Keywords

Seiko Instruments, Inc. MS621FE-FL11E	MS621FE-FL11E-Teil	MS621FE-FL11E Preis	MS621FE-FL11E-Vertriebspartner
MS621FE-FL11E Technisch	MS621FE-FL11E-Bestand	MS621FE-FL11E Inventar	MS621FE-FL11E Lieferant
MS621FE-FL11E Online-Bestellung	MS621FE-FL11E Anfrage	MS621FE-FL11E-Bild	MS621FE-FL11E Bild
MS621FE-FL11E.pdf	MS621FE-FL11E Datenblatt	MS621FE-FL11E Datenblatt	MS621FE-FL11E pdf-Datenblatt
Laden Sie das MS621FE-FL11E-Datenblatt herunter	Seiko Instruments, Inc. Hersteller	Seiko Instruments, Inc. MS621FE-FL11E	

Sie können auch interessiert sein:

<p>MS614 FL28E Beschreibung: MS614 FL28E SEIKO SMD Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>VL-1220/HFN Beschreibung: BATTERY LITH 3V 7MAH COIN 12.5MM Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MS6257G Beschreibung: MS6257G MOSA SOP8 Hersteller: MOSA Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MS412FE-FL26E Beschreibung: BATTERY LITH 3V 1MAH COIN 4.8MM Hersteller: Seiko Instruments, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XH311HG-IV07E Beschreibung: CAP 20MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Seiko Instruments, Inc. Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TMC4KB220KTR Beschreibung: TMC4KB220KTR NOBLE 4X4 Hersteller: NOBLE Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MS6516L-10SC Beschreibung: MS6516L-10SC MOSEL SOP Hersteller: MOSEL Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MS621FE FL11E Beschreibung: MS621FE FL11E SEIKO FL11E Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>VL-2330/VCN Beschreibung: BATT LITH 3V 50MAH COIN 23.0MM Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XH414HG-IV01E Beschreibung: CAP 80MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Seiko Instruments, Inc. Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HB414-IV01E Beschreibung: BATT LITH 3V 300UAH COIN 4.8MM Hersteller: Seiko Instruments, Inc. Auf Lager: Neues Original, 8200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TLV2545IDR Beschreibung: TLV2545IDR TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MS6610BS Beschreibung: MS6610BS MOSA SOP8 Hersteller: MOSA Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ISO7521TDW Beschreibung: ISO7521TDW TI SOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HB414-II06E Beschreibung: BATT LITH 3V 300UAH COIN 4.8MM Hersteller: Seiko Instruments, Inc. Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MS6264L-10FC Beschreibung: MS6264L-10FC MOSEL SOP28 Hersteller: MOSEL Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>354 Beschreibung: BATTERY LITHIUM 3.7V 4.4AH Hersteller: Adafruit Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MS60H25B-513 Beschreibung: MS60H25B-513 MS DIP-18 Hersteller: MS Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MS6264CLL-15FC Beschreibung: MS6264CLL-15FC MS SOP28 Hersteller: MS Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MS6522N Beschreibung: MS6522N MS DIP Hersteller: MS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CPH3225A Beschreibung: CAP 11MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Seiko Instruments, Inc. Auf Lager: Neues Original, 50900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XH311HU-IV07E Beschreibung: CAP 35MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Seiko Instruments, Inc. Auf Lager: Neues Original, 31300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MS6516L10PC Beschreibung: MS6516L10PC MOSEL DIP-24 Hersteller: MOSEL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MS6258ASG Beschreibung: MS6258ASG MOSA SOP16 Hersteller: MOSA Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MS62256L-10FC Beschreibung: MS62256L-10FC MOSEL SOP28 Hersteller: MOSEL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HB414-IV02E Beschreibung: BATT LITH 3V 300UAH COIN 4.8MM Hersteller: Seiko Instruments, Inc. Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MS621FE-FL11E Beschreibung: BATT LITH 3V 5.5MAH COIN 6.8MM Hersteller: Seiko Instruments, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XH414H-IV01E Beschreibung: CAP 70MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Seiko Instruments, Inc. Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MS62256A-25NC Beschreibung: MS62256A-25NC MOSEL DIP Hersteller: MOSEL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SA15A-E3/73 Beschreibung: TVS DIODE 15V 24.4V DO204AC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



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