



HB414-IV02E

Hersteller Teilenummer:	HB414-IV02E
Hersteller / Marke	Seiko Instruments, Inc.
Teil der Beschreibung:	BATT LITH 3V 300UAH COIN 4.8MM
Datenblätter:	HB414-IV02E(1).pdf HB414-IV02E(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

HB414-IV02E 100% Neu Original 6700 pcs auf Lager, Finden Sie HB414-IV02E Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HB414-IV02E kaufen Seiko Instruments, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HB414-IV02E: Info@IC-Components.com


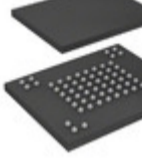




























Die Spezifikationen von HB414-IV02E

Teilenummer	HB414-IV02E	Hersteller / Marke	Seiko Instruments, Inc.
Serie	HB414	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	Coin, 4.8mm 3V Lithium Battery Rechargeable (Secondary) 300µAh	Spannung - Nennwert	3V
Größe / Dimension	0.19" Dia x 0.07" H (4.8mm x 1.9mm)	Batterie-Chemie	Lithium
Batteriezellengröße	Coin, 4.8mm	Kapazität	300µAh
Abschlussart	SMD (SMT) Tab	Entladungsrate	5µA
Gewicht	0.07g	Versandinformation	Due to restrictions, only ground shipment is allowed.
Standardgebühren-Strom	5µA	Standard-Ladezeit	-
Andere Namen	728-1042-2	Bestandsmenge	6700 pcs Stock
Kategorie	Akku-Produkte > Wiederaufladbare Batterien (sekundär)	Beschreibung	BATT LITH 3V 300UAH COIN 4.8MM
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In HB414-IV02E enthaltene Keywords

Seiko Instruments, Inc. HB414-IV02E	HB414-IV02E-Teil	HB414-IV02E Preis	HB414-IV02E-Vertriebspartner
HB414-IV02E Technisch	HB414-IV02E-Bestand	HB414-IV02E Inventar	HB414-IV02E Lieferant
HB414-IV02E Online-Bestellung	HB414-IV02E Anfrage	HB414-IV02E-Bild	HB414-IV02E Bild
HB414-IV02E pdf	HB414-IV02E Datenblatt	HB414-IV02E Datenblatt	HB414-IV02E pdf-Datenblatt
Laden Sie das HB414-IV02E-Datenblatt herunter	Seiko Instruments, Inc. Hersteller	Seiko Instruments, Inc. HB414-IV02E	

Sie können auch interessiert sein:

 HB414IV01E Beschreibung: HB414IV01E SEIKO SMD Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MX30LF4G18AC-XKI Beschreibung: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA Hersteller: Macronix Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 VL-1220/HFN Beschreibung: BATTERY LITH 3V 7MAH COIN 12.5MM Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SMBJ150A Beschreibung: TVS DIODE 150V 243V DO214AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 123000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 354 Beschreibung: BATTERY LITHIUM 3.7V 4.4AH Hersteller: Adafruit Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XH414H-IV01E Beschreibung: CAP 70MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Seiko Instruments, Inc. Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MCP41050-I/P Beschreibung: IC POT DIGITAL 50K 1CH SPI 8-DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XH414HG-IV01E Beschreibung: CAP 80MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Seiko Instruments, Inc. Auf Lager: Neues Original, 39800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HB414-IV01E/HB414IV01E Beschreibung: HB414-IV01E/HB414IV01E SMD Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 11400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1086Z+ Beschreibung: IC ECONOSILL 5V SS 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 VOL617A-2T Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4-LSOP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 39800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 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="text"/> RFQ
 2SC5026-R(TX) Beschreibung: 2SC5026-R(TX) PANASONIC SOT-89 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PTZTE2513B Beschreibung: DIODE ZENER 13.8V 1W PMDS Hersteller: LeCroy (Teledyne LeCroy) Auf Lager: Neues Original, 61500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 UPD78F0511AGB-AX/JM Beschreibung: UPD78F0511AGB-AX/JM RENENAS QFP Hersteller: RENENAS Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 HB4164 Beschreibung: HB4164 HDL SOP36 Hersteller: HDL Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 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="text"/> RFQ	 1N829A Beschreibung: DIODE ZENER 6.2V 500MW DO35 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CPH3225A Beschreibung: CAP 11MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Seiko Instruments, Inc. Auf Lager: Neues Original, 50900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 M27C64A-10F1 Beschreibung: IC EPROM 64K PARALLEL 28CDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 VLS252010MNT-1R5M Beschreibung: VLS252010MNT-1R5M TDK SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 VL-2330/VCN Beschreibung: BATT LITH 3V 50MAH COIN 23.0MM Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 24LC08BT/SN Beschreibung: IC EEPROM 8K 12C 400KHZ 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XH311HG-IV07E Beschreibung: CAP 20MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Seiko Instruments, Inc. Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MIC29302WT Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 3A TO220-5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 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="text"/> RFQ	 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="text"/> RFQ
 XH311HU-IV07E Beschreibung: CAP 35MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Seiko Instruments, Inc. Auf Lager: Neues Original, 31300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HB414 Beschreibung: HB414 SEIKO original Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 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="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