




PAS311HR-VA6R

Hersteller Teilenummer:	PAS311HR-VA6R
Hersteller / Marke	Taiyo Yuden
Teil der Beschreibung:	CAP 30MF 3.3V SURFACE MOUNT
Datenblätter:	PAS311HR-VA6R.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

PAS311HR-VA6R 100% Neu Original 5900 pcs auf Lager, Finden Sie PAS311HR-VA6R Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PAS311HR-VA6R kaufen Taiyo Yuden mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PAS311HR-VA6R: Info@IC-Components.com














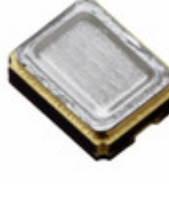
















Die Spezifikationen von PAS311HR-VA6R

Teilenummer	PAS311HR-VA6R	Hersteller / Marke	Taiyo Yuden
Serie	HR	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	Coin, Wide Terminals - Opposite Sides	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-20°C ~ 60°C
detaillierte Beschreibung	30mF (EDLC) Supercapacitor 3.3V Coin, Wide Terminals - Opposite Sides 120 Ohm	Spannung - Nennwert	3.3V
Beendigung	SMD (SMT) Tabs	Größe / Dimension	0.150" Dia (3.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.057" (1.45mm)	Kapazität	30mF
Toleranz	-	ESR (Equivalent Series Resistance)	120 Ohm
Lebensdauer @ Temp.	-	Leiter-Abstand	-
Andere Namen	587-2155-1 PAS311HRVA6R	Bestandsmenge	5900 pcs Stock
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-Kondensatoren (EDLC) , S	Beschreibung	CAP 30MF 3.3V SURFACE MOUNT
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In PAS311HR-VA6R enthaltene Keywords

Taiyo Yuden PAS311HR-VA6R	PAS311HR-VA6R-Teil	PAS311HR-VA6R Preis	PAS311HR-VA6R-Vertriebspartner
PAS311HR-VA6R Technisch	PAS311HR-VA6R-Bestand	PAS311HR-VA6R Inventar	PAS311HR-VA6R Lieferant
PAS311HR-VA6R Online-Bestellung	PAS311HR-VA6R Anfrage	PAS311HR-VA6R-Bild	PAS311HR-VA6R Bild
PAS311HR-VA6R pdf	PAS311HR-VA6R Datenblatt	PAS311HR-VA6R Datenblatt	PAS311HR-VA6R pdf-Datenblatt
Laden Sie das PAS311HR-VA6R-Datenblatt herunter	Taiyo Yuden Hersteller	Taiyo Yuden PAS311HR-VA6R	

Sie können auch interessiert sein:

 PAS414SR-S-VG1 Beschreibung: PAS414SR-S-VG1 SMD Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PAS414HR-VE5R Beschreibung: CAP 60MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PAS202BCB-28 Beschreibung: PAS202BCB-28 PIXART QPN Hersteller: PIXART Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PAS414R-S-VA5 Beschreibung: PAS414R-S-VA5 KANEBO SMD Hersteller: KANEBO Auf Lager: Neues Original, 25200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PAS3225P 3R3113 Beschreibung: PAS3225P 3R3113 TAIYOYUDEN SMD Hersteller: TAIYOYUDEN Auf Lager: Neues Original, 154800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PAS202BCA-32 Beschreibung: PAS202BCA-32 PXI LCC Hersteller: PXI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PAS414NR-VE5R-T Beschreibung: PAS414NR-VE5R-T SHOEI SMD Hersteller: SHOEI Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PAS311SR-VA6R Beschreibung: CAP 30MF 2.6V SURFACE MOUNT Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PAS414SR-VG1 Beschreibung: PAS414SR-VG1 KANEBO SMD Hersteller: KANEBO Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PAS414HR-VA5 Beschreibung: PAS414HR-VA5 KANEBO SMD Hersteller: KANEBO Auf Lager: Neues Original, 147400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PAS3225P 2R6143 Beschreibung: PAS3225P 2R6143 TAIYOYUDEN SMD Hersteller: TAIYOYUDEN Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PAS3225P3R3113 Beschreibung: CAP 11MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 105000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PAS414HR-VG1-T Beschreibung: PAS414HR-VG1-T SMD Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PAS3225P2R6143 Beschreibung: CAP 14MF 2.6V SURFACE MOUNT Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PAS202BCW-32 Beschreibung: PAS202BCW-32 PXIART BGA Hersteller: PXIART Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PAS409HR-VA5R Beschreibung: CAPACITOR 30MF 3.3V COIN Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PAS414R-S-VE5R Beschreibung: PAS414R-S-VE5R SHOEI SMD Hersteller: SHOEI Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PAS106BAC-32 Beschreibung: PAS106BAC-32 POXI LCC Hersteller: POXI Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PAS414HR-VE5R-T Beschreibung: PAS414HR-VE5R-T VCEL SMD Hersteller: VCEL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PAS109BCA-32 Beschreibung: PAS109BCA-32 PIXART QFN Hersteller: PIXART Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PAS311HR-VG1 Beschreibung: CAP 30MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PAS311HR-VG1-U Beschreibung: PAS311HR-VG1-U SMD Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PAS311HR-VA5R Beschreibung: PAS311HR-VA5R SHNEI SMD Hersteller: SHNEI Auf Lager: Neues Original, 284000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PAS414HR-VG1 Beschreibung: CAP 60MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 51500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PAS414HR-VA5R-T Beschreibung: PAS414HR-VA5R-T POLYACENE SMD Hersteller: POLYACENE Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PAS414SR-VE5R Beschreibung: PAS414SR-VE5R SMD Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PAS414SR-VA5 Beschreibung: PAS414SR-VA5 KANEBO SMD Hersteller: KANEBO Auf Lager: Neues Original, 692000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PAS409SR-VA5R Beschreibung: CAPACITOR 40MF 2.5V COIN Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PAS106BCA-32 Beschreibung: PAS106BCA-32 PIXART CLCC32 Hersteller: PIXART Auf Lager: Neues Original, 26600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PAS414R-S-VE5R-T Beschreibung: PAS414R-S-VE5R-T KANEBO SMD Hersteller: KANEBO Auf Lager: Neues Original, 8000 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