




MA27V0300L

Hersteller Teilenummer:	MA27V0300L
Hersteller / Marke	Panasonic
Teil der Beschreibung:	DIODE VARIABLE CAP 6V SSS-MINI
Datenblätter:	MA27V0300L.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

MA27V0300L 100% Neu Original 10000 pcs auf Lager, Finden Sie MA27V0300L Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MA27V0300L kaufen Panasonic mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MA27V0300L: Info@IC-Components.com

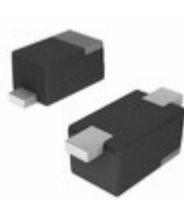




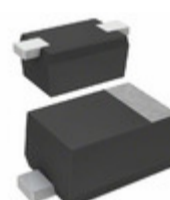




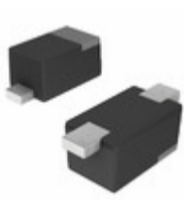


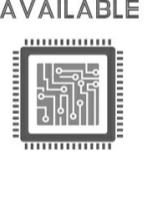




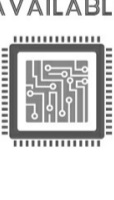
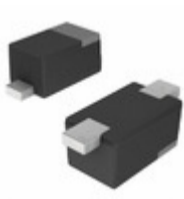



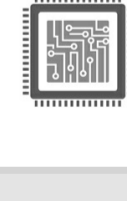


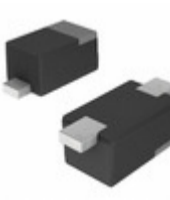
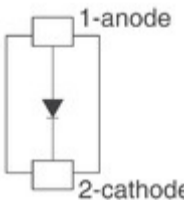

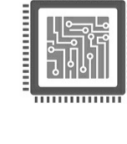
Die Spezifikationen von MA27V0300L

Teilenummer	MA27V0300L	Hersteller / Marke	Panasonic
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MA27V03	Verpackung / Gehäuse	2-SMD, Flat Lead
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SSSMINI2-F1	Betriebstemperatur	125°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Varactor Single 6V Surface Mount SSSMini2-F1	Diodentyp	Single
Spannung - Spitzensper- (max)	6V	Kapazität @ Vr, F	2.58pF @ 4V, 1MHz
Kapazitätsverhältnis	2.6	Kapazitätsverhältnis Zustand	C1/C4
Q @ Vr, F	-	Andere Namen	MA27V0300LCT MA27V03CT MA27V03CT-ND
Bestandsmenge	10000 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Dioden-Variablen Kapazitäten (Varicaps, Varactors)
Beschreibung	DIODE VARIABLE CAP 6V SSS-MINI	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MA27V0300L enthaltene Keywords

Panasonic MA27V0300L	MA27V0300L-Teil	MA27V0300L Preis	MA27V0300L-Vertriebspartner
MA27V0300L Technisch	MA27V0300L-Bestand	MA27V0300L Inventar	MA27V0300L Lieferant
MA27V0300L Online-Bestellung	MA27V0300L Anfrage	MA27V0300L-Bild	MA27V0300L Bild
MA27V0300L.pdf	MA27V0300L Datenblatt	MA27V0300L Datenblatt	MA27V0300L.pdf-Datenblatt
Laden Sie das MA27V0300L-Datenblatt herunter	Panasonic Hersteller	Panasonic MA27V0300L	Panasonic - Consumer Division MA27V0300L
Panasonic - Consumer Electronics Corp. MA27V0300L	Panasonic Battery Group MA27V0300L	Panasonic Electric Works - ACSD MA27V0300L	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr MA27V0300L
Panasonic - ATG MA27V0300L	Panasonic - BSG MA27V0300L	Panasonic - DTG MA27V0300L	Panasonic Electric Works MA27V0300L
Panasonic Electronic Components MA27V0300L	Panasonic Industrial Automation Sales MA27V0300L	Panasonic Semiconductor MA27V0300L	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MA27V0500L Beschreibung: DIODE VARIABLE CAP 10V SSS-MINI Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 18700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MA27V040P1TD Beschreibung: MA27V040P1TD panasonic SOD-723 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 29400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MA27D290GLBF Beschreibung: MA27D290GLBF Panasonic SOD-723 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MA27V020R3TD Beschreibung: MA27V020R3TD Panasoni SOT23 Hersteller: Panasoni Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MA27V040P10F Beschreibung: MA27V040P10F Panasonic SOT723 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 125000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MA27D290GL Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 30V 100MA Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MA27D2900L Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 30V 100MA Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 17000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MA27V030Q1TD Beschreibung: MA27V030Q1TD Panasonic SOD-723SSSMINI Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 17800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MA27V1100L-(TX) Beschreibung: MA27V1100L-(TX) PANASONIC SOD723 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MA27D300GL+ Beschreibung: MA27D300GL+ PANASONIC SOD-723 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MA27V0900L Beschreibung: DIODE VARIABLE CAP 6V SSS-MINI Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MA27V090Q10F Beschreibung: MA27V090Q10F Panasonic SOD523 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 64600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MA27V1100L Beschreibung: DIODE VARIABLE CAP 8V SSS-MINI Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 80000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MA27V010P1SA Beschreibung: MA27V010P1SA PANASOIC SOD723 Hersteller: PANASOIC Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MA27D300GL Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 30V 100MA Hersteller: PanaVise Auf Lager: Neues Original, 303000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MA27V030P1TD Beschreibung: MA27V030P1TD Panasonic SOD-723SSSMINI Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MA27V020Q1LW Beschreibung: MA27V020Q1LW Panasonic SOD-723SSSMINI Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MA27V030P2LW Beschreibung: MA27V030P2LW panasonic SOD-80 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MA27V040Q1TD Beschreibung: MA27V040Q1TD Panasonic SOD523 Hersteller: Panasonnic Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MA27V0400L Beschreibung: DIODE VARIABLE CAP 6V SSS-MINI Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MA27V110P1TD Beschreibung: MA27V110P1TD Panasonic SOD-723SSSMINI Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 547900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MA27V020S1TD Beschreibung: MA27V020S1TD Panasonic SOD-723SSSMINI Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MA27D3000L Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 30V 100MA Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 53400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MA27P1200L Beschreibung: MA27P1200L PANANONIC SOD-72 Hersteller: PANANONIC Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MA27V110P10F Beschreibung: MA27V110P10F PANASONIC SOD723 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 90000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MA27V020R2TD Beschreibung: MA27V020R2TD Panasonic SOD-523 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MA27V0200L Beschreibung: DIODE VARIABLE CAP 6V SSS-MINI Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 22000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MA27P010GL Beschreibung: DIODE PIN 60V 100MA SSSMINI-2P Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MA27D290GL+ Beschreibung: MA27D290GL+ PANASONIC SOD-523 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MA27V090P1TD Beschreibung: MA27V090P1TD Panasonnic SOD523 Hersteller: Panasonnic Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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