



4N27STA1-V

Hersteller Teilenummer:	4N27STA1-V
Hersteller / Marke	LITE-ON
Teil der Beschreibung:	4N27STA1-V LITE-ON SOP-6
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

4N27STA1-V 100% Neu Original 9700 pcs auf Lager, Finden Sie 4N27STA1-V Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 4N27STA1-V kaufen Lite-On, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 4N27STA1-V: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 4N27STA1-V

Teilenummer	4N27STA1-V	Hersteller / Marke	LITE-ON
Paket	SOP-6	Bedingung	Neuer Originalbestand
Garantie	100% perfekte Funktionen	Vorlaufzeit	2-3days nach zahlung.
Zahlung	PayPal / telegrafische Überweisung / Western Union	Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	Hongkong	Anfrage-E-Mail	Info@ic-components.com
Bestandsmenge	9700 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS
Beschreibung	4N27STA1-V LITE-ON SOP-6	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 4N27STA1-V enthaltene Keywords

Lite-On, Inc. 4N27STA1-V	4N27STA1-V-Teil	4N27STA1-V Preis	4N27STA1-V-Vertriebspartner
4N27STA1-V Technisch	4N27STA1-V-Bestand	4N27STA1-V Inventar	4N27STA1-V Lieferant
4N27STA1-V Online-Bestellung	4N27STA1-V Anfrage	4N27STA1-V-Bild	4N27STA1-V Bild
4N27STA1-V pdf	4N27STA1-V Datenblatt	4N27STA1-V Datenblatt	4N27STA1-V pdf-Datenblatt
Laden Sie das 4N27STA1-V-Datenblatt herunter	Lite-On, Inc. Hersteller	Lite-On, Inc. 4N27STA1-V	Lite-On Electronics 4N27STA1-V
Lite-On Inc. 4N27STA1-V			

Sie können auch interessiert sein:

 4N27STA-V Beschreibung: 4N27STA-V LITE-ON SOP-6 Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 4N27M Beschreibung: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 23800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 4N28S-TA1 Beschreibung: OPTOISO .5KV TRANS W/BASE 6SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 4N27M Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 4N28 Beschreibung: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 4N27 Beschreibung: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 54100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 4N27SM Beschreibung: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 4N28SD Beschreibung: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 4N27SR2M Beschreibung: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 4N27M Beschreibung: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 23800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 4N27SVM Beschreibung: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 4N27TM Beschreibung: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 4N27S-TA1 Beschreibung: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 4N27S Beschreibung: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 11200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 4N28 Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 4N28M Beschreibung: OPTOISO .5KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 12800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 4N27TVM Beschreibung: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 4N27S-V Beschreibung: 4N27S-V LITE-ON SOP-6 Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 4N27S-TA Beschreibung: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 4N28-M Beschreibung: 4N28-M FAIRCHILD DIP-6 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 4N28S-TA Beschreibung: OPTOISO .5KV TRANS W/BASE 6SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 4N27S Beschreibung: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 11200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 4N27SR2VM Beschreibung: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 4N28M Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 12800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 4N28S-V Beschreibung: 4N28S-V LITE-ON SOP-6 Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 4N28 Beschreibung: OPTOISO .5KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 4N27SD Beschreibung: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 24600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 4N28M Beschreibung: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 4N27 Beschreibung: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 54100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 4N28 Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. 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