



SD14-6R9-R

Hersteller Teilenummer:	SD14-6R9-R
Hersteller / Marke	Bussmann (Eaton)
Teil der Beschreibung:	FIXED IND 6.9UH 1.35A 136.3 MOHM
Datenblätter:	SD14-6R9-R(1).pdf SD14-6R9-R(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SD14-6R9-R 100% Neu Original 3800 pcs auf Lager. Finden Sie SD14-6R9-R Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SD14-6R9-R kaufen Bussmann (Eaton) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SD14-6R9-R: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von SD14-6R9-R

Teilenummer	SD14-6R9-R	Hersteller / Marke	Bussmann (Eaton)
Serie	SD	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	6.9µH Shielded Wirewound Inductor 1.35A 136.3 mOhm Nonstandard
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.205" L x 0.205" W (5.20mm x 5.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.057" (1.45mm)	Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	1.35A	Abschirmung	Shielded
Toleranz	±20%	Induktivität	6.9µH
Q @ Frequenz	-	Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	1.41A	DC-Widerstand (DCR)	136.3 mOhm
Frequenz - Eigenresonanz	-	Induktivität Frequenz - Test	100kHz
Andere Namen	513-1178-2 SD14-6R9 SD14-6R9-ND	Bestandsmenge	3800 pcs Stock
Kategorie	Induktive, Spulen, Drosseln > Fixed-induktive	Beschreibung	FIXED IND 6.9UH 1.35A 136.3 MOHM
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In SD14-6R9-R enthaltene Keywords

Bussmann (Eaton) SD14-6R9-R	SD14-6R9-R-Teil	SD14-6R9-R Preis	SD14-6R9-R-Vertriebspartner
SD14-6R9-R Technisch	SD14-6R9-R-Bestand	SD14-6R9-R Inventar	SD14-6R9-R Lieferant
SD14-6R9-R Online-Bestellung	SD14-6R9-R Anfrage	SD14-6R9-R-Bild	SD14-6R9-R Bild
SD14-6R9-R pdf	SD14-6R9-R Datenblatt	SD14-6R9-R Datenblatt	SD14-6R9-R pdf-Datenblatt
Laden Sie das SD14-6R9-R-Datenblatt herunter	Bussmann (Eaton) Hersteller	Bussmann (Eaton) SD14-6R9-R	Bussmann (Eaton) SD14-6R9-R
Eaton SD14-6R9-R	Eaton Bussmann SD14-6R9-R	Cooper Bussmann (Eaton) SD14-6R9-R	Coiltronics (Eaton) SD14-6R9-R
PowerStor (Eaton) SD14-6R9-R			

Sie können auch interessiert sein:

<p>SD12T1G Beschreibung: TVS DIODE 12V 19V SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 58800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SD15-LF-T7 Beschreibung: SD15-LF-T7 Son SOD-323 Hersteller: Son Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SD15-01FTG Beschreibung: TVS DIODE 15V 30V SOD323 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SD14-470-R Beschreibung: FIXED IND 47UH 525MA 905.5 MOHM Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 11400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SD1500C30L Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SD12C.TCT Beschreibung: TVS DIODE 12V 24V SOD323 Hersteller: Semtech Auf Lager: Neues Original, 70600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SD14-220-R Beschreibung: FIXED IND 22UH 806MA 385.3 MOHM Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 11400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SD14-150-R Beschreibung: FIXED IND 15UH 980MA 260.9 MOHM Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SD12W Beschreibung: SD12W SOD-323 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SD14N60 Beschreibung: SD14N60 INFINEON TO-220 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SD14/TR Beschreibung: SD14/TR SGMICRO DFN Hersteller: SGMICRO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SD1433 Beschreibung: TRANSISTOR NPN RF UHF 4LEAD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SD1500C12L Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SD1500C25L Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SD14-470 Beschreibung: SD14-470 COOPER SOP Hersteller: COOPER Auf Lager: Neues Original, 16400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SD1500C04L Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SD1500C08L Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SD133 B2 Beschreibung: SD133 B2 ACT SOIC Hersteller: ACT Auf Lager: Neues Original, 399000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SD15 Beschreibung: SD15 SEMITEH SOD-323 Hersteller: SEMITEH Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SD12C.TC Beschreibung: SD12C.TC SEMTECH SOD323 Hersteller: Semtech Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SD13/TR Beschreibung: SD13/TR SGMICRO SOT23-6 Hersteller: SGMICRO Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SD12CG Beschreibung: SD12CG BL SOD323 Hersteller: BL Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SD12CT1G Beschreibung: TVS DIODE 12V 19V SOD323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SD133 Beschreibung: SD133 ACTRAM SOP Hersteller: ACTRAM Auf Lager: Neues Original, 31300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SD14-150 Beschreibung: SD14-150 COOPER SOP Hersteller: COOPER Auf Lager: Neues Original, 26600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SD1434 Beschreibung: SD1434 ST NA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SD1488 Beschreibung: TRANSISTOR NPN RF BIPO VHF 6LEAD Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SD14-471-R Beschreibung: FIXED IND 470UH 173MA 8.34 OHM Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SD1500C20L Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SD1500C16L Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1800 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