



**SDR0603-820KL**

Hersteller Teilenummer:	SDR0603-820KL
Hersteller / Marke	BOURNS
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	SDR0603-820KL.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**SDR0603-820KL** 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie SDR0603-820KL Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SDR0603-820KL kaufen Bourns, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SDR0603-820KL: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von SDR0603-820KL

Teilenummer	SDR0603-820KL	Hersteller / Marke	BOURNS
Art	Wirewound	Toleranz	±10%
Supplier Device-Gehäuse	-	Größe / Dimension	0.228" L x 0.228" W (5.80mm x 5.80mm)
Abschirmung	Unshielded	Serie	SDR0603
Bewertungen	-	Q @ Frequenz	15 @ 2.52MHz
Verpackung	Cut Tape (CT)	Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Andere Namen	SDR0603-820KLCT	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Material - Kern	Ferrite	Induktivität Frequenz - Test	1kHz
Induktivität	82µH	Höhe - eingesteckt (max)	0.154" (3.90mm)
Frequenz - Eigenresonanz	11MHz	detaillierte Beschreibung	82µH Unshielded Wirewound Inductor 400mA 840 mOhm Max Nonstandard
DC-Widerstand (DCR)	840 mOhm Max	Aktuelle Bewertung	400mA
Strom - Sättigung	480mA	Bestandsmenge	5000 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Spezialisierte ICS</a>	Beschreibung	
Bleifreier Status / RoHS Status			

In SDR0603-820KL enthaltene Keywords

Bourns, Inc. SDR0603-820KL	SDR0603-820KL-Teil	SDR0603-820KL Preis	SDR0603-820KL-Vertriebspartner
SDR0603-820KL Technisch	SDR0603-820KL-Bestand	SDR0603-820KL Inventar	SDR0603-820KL Lieferant
SDR0603-820KL Online-Bestellung	SDR0603-820KL Anfrage	SDR0603-820KL-Bild	SDR0603-820KL Bild
SDR0603-820KL pdf	SDR0603-820KL Datenblatt	SDR0603-820KL Datenblatt	SDR0603-820KL pdf-Datenblatt
Laden Sie das SDR0603-820KL-Datenblatt herunter	Bourns, Inc. Hersteller	Bourns, Inc. SDR0603-820KL	Bourns Inc. SDR0603-820KL
J.W. Miller / Bourns SDR0603-820KL			

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>SDR0604-821KL</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 820UH 140MA 5.2 OHM <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2609 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SDR0604-330KL</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 33UH 880MA 250 MOHM <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 11700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SDR0603-560KL</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 56UH 480MA 620 MOHM <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2684 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SDR0604-101KL</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> BOURNS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SDR0602-680K</b> <b>Beschreibung:</b> SDR0602-680K BOURNS SMD <b>Hersteller:</b> BOURNS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2751 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SDR0604-100ML</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> BOURNS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SDR0603-1R5ML</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 1.5UH 3A 40 MOHM SMD <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 58000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SDR0604-270YL</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 27UH 1A 220 MOHM SMD <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 17300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SDR0604-3R3ML</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 3.3UH 2A 70 MOHM SMD <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SDR0602-330K</b> <b>Beschreibung:</b> SDR0602-330K BOURNS SMD <b>Hersteller:</b> BOURNS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2804 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SDR0604-150YL</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 15UH 1.3A 140 MOHM SMD <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SDR0604-221KL</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 22UH 350MA 1.57 OHM <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 58000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SDR0604-4R7ML</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 4.7UH 1.8A 80 MOHM SMD <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SDR0603-180ML</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 18UH 820MA 250 MOHM <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2613 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SDR0603-121KL</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 120UH 360MA 1.1 OHM <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 58000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SDR0603-100ML</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 10UH 1.14A 150 MOHM <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2880 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SDR0604-470K</b> <b>Beschreibung:</b> SDR0604-470K KOA 0604 <b>Hersteller:</b> KOA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SDR0604LTE</b> <b>Beschreibung:</b> SDR0604LTE KOA SMD <b>Hersteller:</b> KOA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2741 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SDR0603-470K</b> <b>Beschreibung:</b> SDR0603-470K BOURNS SMD <b>Hersteller:</b> BOURNS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2719 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SDR0603-270ML</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 27UH 670MA 300 MOHM <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2796 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SDR0602-331KL</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 330UH 160MA 3.8 OHM <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SDR0603-680KL</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 68UH 440MA 720 MOHM <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 33500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SDR0602-150M</b> <b>Beschreibung:</b> SDR0602-150M BOURNS SMD <b>Hersteller:</b> BOURNS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2869 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SDR0603-220ML</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 22UH 750MA 280 MOHM <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SDR0604-681KL</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 680UH 160MA 4.65 OHM <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 17900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SDR0602-470K</b> <b>Beschreibung:</b> SDR0602-470K BOURNS SMD <b>Hersteller:</b> BOURNS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2812 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SDR0603-4R7ML</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 4.7UH 1.8A 70 MOHM SMD <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SDR0604-220YL</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 22UH 1.1A 190 MOHM SMD <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 21600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SDR0604-470KL</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 47UH 720MA 370 MOHM <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 38000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SDR0805-100ML</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND 10UH 2.3A 70 MOHM SMD <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2734 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**

WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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