

IMAGE NOT AVAILABLE



INA199B3DCKR

Hersteller Teilenummer:	INA199B3DCKR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

INA199B3DCKR 100% New Original 3000 Stk. Auf Lager, finden INA199B3DCKR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen INA199B3DCKR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage INA199B3DCKR: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von INA199B3DCKR

Teilenummer	INA199B3DCKR	Hersteller / Marke	N/A
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 26 V	Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Serie	Zero-Drift	Abtastmethode	High/Low-Side
Verpackung	Original-Reel®	Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Andere Namen	296-40121-6	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Funktion	Current Sense	detaillierte Beschreibung	Current Sense Regulator High/Low-Side SC-70-6
Strom - Ausgabe	-	Basisteilenummer	INA199
Genauigkeit	±1.5%	Bestandsmenge	3000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-derzeitige Regulierung/Management	Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In INA199B3DCKR enthaltene Keywords

INA199B3DCKR	INA199B3DCKR-Teil	INA199B3DCKR Preis	INA199B3DCKR-Verteiler
INA199B3DCKR Technisch	INA199B3DCKR Aktie	INA199B3DCKR-Inventar	INA199B3DCKR Lieferant
INA199B3DCKR Online Bestellung	INA199B3DCKR-Anfrage	INA199B3DCKR-Bild	INA199B3DCKR Bild
INA199B3DCKR pdf	INA199B3DCKR Datenblatt	INA199B3DCKR Datenblatt	INA199B3DCKR pdf Datenblatt
Laden Sie das INA199B3DCKR-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

<p>INA199B3DCKR</p> <p>Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 11800 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INA199A2DCKR</p> <p>Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 31000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INA2001A</p> <p>Beschreibung: INA2001A TI TSSOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2607 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>INA199B1RSWR</p> <p>Beschreibung: TI UQFN10 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2665 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INA201AQDGKRQ1</p> <p>Beschreibung: IC CURRENT SHUNT MONITOR 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INA199B1DCKR</p> <p>Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 80KHZ SC70-6 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2849 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>INA200AIDR</p> <p>Beschreibung: IC CURRENT SHUNT MONITOR 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2672 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INA201AIDGKR</p> <p>Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 3.5% 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INA199B3RSWR</p> <p>Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ 10UQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>INA198AQDBVRQ1</p> <p>Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2653 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INA198AIDBVT</p> <p>Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2614 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INA200AID</p> <p>Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 3.5% 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2750 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>INA200AIDGKR</p> <p>Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 3.5% 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2682 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INA199A3RSWT</p> <p>Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ 10UQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2601 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INA199B2DCKR</p> <p>Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 30KHZ SC70-6 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>INA202AIDR</p> <p>Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 3.5% 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INA202AIDGKT</p> <p>Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 3.5% 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2732 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INA199A1DCKT</p> <p>Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>INA199A1DCKRG4</p> <p>Beschreibung: INA199A1DCKRG4 TI SC70-6 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INA200AQDGKRQ1</p> <p>Beschreibung: IC CURRENT SHUNT MONITOR 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2610 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INA199A1DCKR</p> <p>Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>INA199A1RSWR</p> <p>Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ 10UQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 15800 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INA198AIDBVR</p> <p>Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2672 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INA201AIDGK</p> <p>Beschreibung: INA201AIDGK BB MSOP8 Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 2601 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>INA199A3RSWR</p> <p>Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ 10UQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2753 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INA202AIDGKR</p> <p>Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 3.5% 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2664 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INA200AIDGKT</p> <p>Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 3.5% 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2603 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>INA201AIDR</p> <p>Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 3.5% 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2756 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INA199A1RSWT</p> <p>Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ 10UQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2630 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>INA203AID</p> <p>Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 3.5% 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2886 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <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 Gebiete, Hongkong