




REF200AUG4

Hersteller Teilenummer:	REF200AUG4
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC CURR SOURCE/SINK MIRROR 8SOIC
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2820 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

REF200AUG4 100% New Original 2820 Stk. Auf Lager, finden REF200AUG4 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen REF200AUG4 mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage REF200AUG4: Info@IC-Components.com

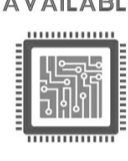
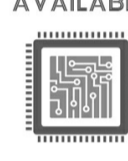


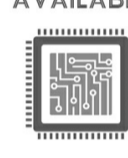
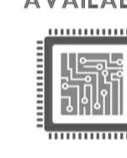
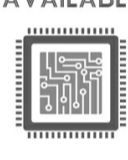
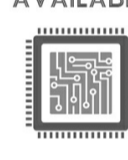
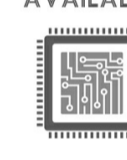
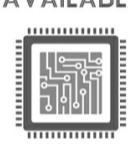


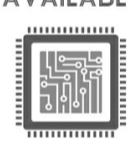

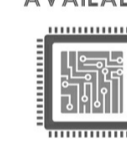
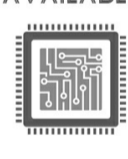
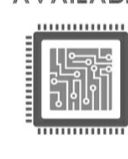
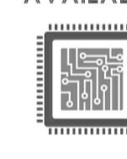


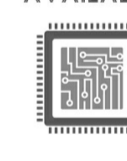
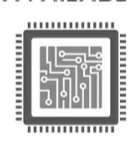


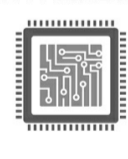
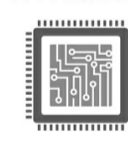
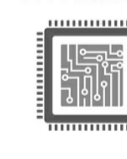
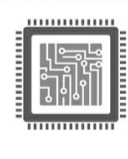

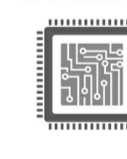
Die Spezifikationen von REF200AUG4

Teilenummer	REF200AUG4	Hersteller / Marke	N/A
Spannung - Eingang	2.5 V ~ 40 V	Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-	Abtastmethode	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Funktion	Current Mirror, Current Sink/Source
detaillierte Beschreibung	Current Mirror, Current Sink/Source Regulator 100µA 8-SOIC	Strom - Ausgabe	100µA
Basisteilenummer	REF200	Genauigkeit	±0.25%
Bestandsmenge	2820 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-derzeitige Regulierung/Management
Beschreibung	IC CURR SOURCE/SINK MIRROR 8SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In REF200AUG4 enthaltene Keywords

REF200AUG4	REF200AUG4-Teil	REF200AUG4 Preis	REF200AUG4-Verteiler
REF200AUG4 Technisch	REF200AUG4 Aktie	REF200AUG4-Inventar	REF200AUG4 Lieferant
REF200AUG4 Online Bestellung	REF200AUG4-Anfrage	REF200AUG4-Bild	REF200AUG4 Bild
REF200AUG4 pdf	REF200AUG4 Datenblatt	REF200AUG4 Datenblatt	REF200AUG4 pdf Datenblatt
Laden Sie das REF200AUG4-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>REF2925AIDBZR Beschreibung: IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 25500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF200AU/2K5 Beschreibung: IC CURR SOURCE/SINK MIRROR 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2675 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF198FSZ Beschreibung: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>REF198GSZ-REEL Beschreibung: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2828 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF2920AIDBZTG4 Beschreibung: IC VREF SERIES 2.048V SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF2920AIDBZRG4 Beschreibung: IC VREF SERIES 2.048V SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>REF2920AIDBZR Beschreibung: IC VREF SERIES 2.048V SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 25500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF2912AIDBZT Beschreibung: IC VREF SERIES 1.25V SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF200UK Beschreibung: REF200UK BB SOP8 Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 2829 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>REF200AU/2K5E4 Beschreibung: REF200AU/2K5E4 TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2746 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF198ESZ-REEL Beschreibung: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2806 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF198GPZ Beschreibung: REF198GPZ AD DIP8 Hersteller: AD Auf Lager: Neues Original, 2783 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>REF2912AIDBZTG4 Beschreibung: IC VREF SERIES 1.25V SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF198GSZ Beschreibung: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF200AU Beschreibung: IC CURR SOURCE/SINK MIRROR 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>REF2912AIDBZR Beschreibung: IC VREF SERIES 1.25V SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 25500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF2033AIDDC Beschreibung: IC VREF SERIES 1.65V/3.3V 5SOT Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2731 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF198G Beschreibung: REF198G ADI SOP8 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 2804 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>REF198GS-REEL Beschreibung: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 18100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF198GS Beschreibung: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF2920AIDBZT Beschreibung: IC VREF SERIES 2.048V SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2831 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>REF200AP Beschreibung: REF200AP 散新BB DIP8 Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 2799 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF198FS Beschreibung: REF198FS AD SOP-8 Hersteller: AD Auf Lager: Neues Original, 2627 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF198ESZ-REEL7 Beschreibung: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>REF2025AIDDCR Beschreibung: IC VREF SERIES 1.24V/2.5V 5SOT Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2679 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF200U/2K5 Beschreibung: REF200U/2K5 TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2733 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF2912AIDBZRG4 Beschreibung: IC VREF SERIES 1.25V SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>REF200U Beschreibung: REF200U BB SOP8 Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF198GP Beschreibung: REF198GP AD DIP8 Hersteller: AD Auf Lager: Neues Original, 2639 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF2033AIDDCR Beschreibung: N/A Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2777 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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