

DS1842N+

Hersteller Teilenummer:	DS1842N+
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC CURRENT MONITOR 14TDFN
Datenblätter:	DS1842N+.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DS1842N+ 100% Neu Original 2700 pcs auf Lager, Finden Sie DS1842N+ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DS1842N+ kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DS1842N+: Info@IC-Components.com












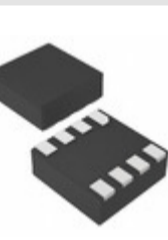













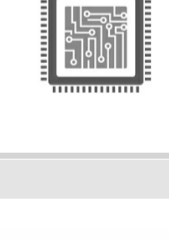
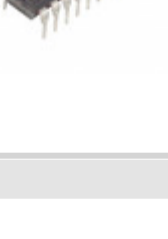


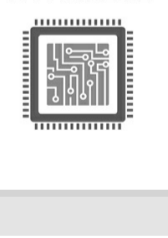
Die Spezifikationen von DS1842N+

Teilenummer	DS1842N+	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	DS1842	Verpackung / Gehäuse	14-WDFDN Exposed Pad
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	14-TDFN-EP (3x3)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Current Monitor Regulator 14-TDFN-EP (3x3)	Spannung - Eingang	-
Funktion	Current Monitor	Strom - Ausgabe	-
Abtastmethode	-	Genauigkeit	-
Bestandsmenge	2700 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-derzeitige Regulierung/Management
Beschreibung	IC CURRENT MONITOR 14TDFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In DS1842N+ enthaltene Keywords

Maxim Integrated DS1842N+	DS1842N+-Teil	DS1842N+ Preis	DS1842N+-Vertriebspartner
DS1842N+ Technisch	DS1842N+-Bestand	DS1842N+ Inventar	DS1842N+ Lieferant
DS1842N+ Online-Bestellung	DS1842N+ Anfrage	DS1842N+-Bild	DS1842N+ Bild
DS1842N+ pdf	DS1842N+ Datenblatt	DS1842N+ Datenblatt	DS1842N+ pdf-Datenblatt
Laden Sie das DS1842N+-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated DS1842N+	

Sie können auch interessiert sein:

 DS1834AS/TR Beschreibung: DS1834AS/TR MAX SOP8 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1834D Beschreibung: IC 3.3V/5V DUAL ACT HI PP 8-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1844-010 Beschreibung: IC POT DIG QUAD 10K 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1841N Beschreibung: DS1841N MAXIM TDFN10 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1842AN+TR Beschreibung: DS1842AN+TR MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1842 Beschreibung: DS1842 MAXIM TDFN10 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1844-100 Beschreibung: IC POT DIG QUAD 100K 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1842AN+ Beschreibung: DS1842AN+ MAXIM TDFN14 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1844E-050+ Beschreibung: IC POT DIG QUAD 50K 20-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1844E-050 Beschreibung: IC POT DIG QUAD 50K 20-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1834AU Beschreibung: IC 3.3V/5V DUAL LO OPN-DR 8MSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1843D+TRL Beschreibung: IC CIRCUIT SAMPLE-N-HOLD 8-UDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1843D+T Beschreibung: DS1843D+T MAXI QFN Hersteller: MAXI Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1844-010+ Beschreibung: IC POT DIG QUAD 10K 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1842AN+T&R Beschreibung: DS1842AN+T&R MAXIM TDFN14 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1842N+T&R Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 14TDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1844S-050+T Beschreibung: DS1844S-050+T MAXIM 20WSO Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1834AS+T Beschreibung: DS1834AS+T MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1844E-100 Beschreibung: IC POT DIG QUAD 100K 20-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1834DS+ Beschreibung: IC 3.3V/5V DUAL ACT HI PP 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1844E-010+T&R Beschreibung: IC POT DIG QUAD 10K 20-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1844-010+TR Beschreibung: DS1844-010+TR MAXIM TSSOP20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1834AS+TR Beschreibung: DS1834AS+TR MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1844-050 Beschreibung: IC POT DIG QUAD 50K 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1844E-010 Beschreibung: IC POT DIG QUAD 10K 20-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1834AS+T&R Beschreibung: IC 3.3V/5V DUAL LO OPN-DR 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1834AU+T&R Beschreibung: DS1834AU+T&R MAXIM/DAL MSOP8 Hersteller: MAXIM/DAL Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1834S+TR Beschreibung: DS1834S+TR MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1844 Beschreibung: DS1844 DALLAS TSOP20 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1836A-5 Beschreibung: IC MICROMAN 5V ACT LO 5% 8-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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