



MAX1962EEP+

fabricante Numero di parte:	MAX1962EEP+
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC REG CTRLR BUCK 20QSOP
Schede tecniche:	MAX1962EEP+(1).pdf MAX1962EEP+(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

MAX1962EEP+ 100% nuovi pezzi originali 200 in magazzino, trova il prezzo MAX1962EEP+, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX1962EEP+ Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX1962EEP+: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MAX1962EEP+

Numero di parte	MAX1962EEP+	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX1962	Contenitore / involucro	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tube	Contenitore dispositivo fornitore	20-QSOP
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Descrizione dettagliata	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 20-QSOP
Tipo di uscita	Transistor Driver	Funzione	Step-Down
Frequenza - commutazione	500kHz, 1MHz	Numero di uscite	1
Configurazione di uscita	Positive	Tensione di alimentazione - (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 5.5 V
Topologia	Buck	Funzioni di controllo	Current Limit, Enable, Frequency Control
Fasi di uscita	1	Ciclo di servizio (massimo)	92%
raddrizzatore sincro	Yes	Clock Sync	Yes
Interfacce seriali	-	Quantità di magazzino	200 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-Regolatori di tensione-Regolatori di commutaz	Descrizione	IC REG CTRLR BUCK 20QSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con MAX1962EEP+

Maxim Integrated MAX1962EEP+	Parte MAX1962EEP+	Prezzo MAX1962EEP+	Distributore MAX1962EEP+
MAX1962EEP+ tecnico	Azione MAX1962EEP+	Inventario MAX1962EEP+	Fornitore MAX1962EEP+
Ordine online MAX1962EEP+	Richiesta MAX1962EEP+	Immagine MAX1962EEP+	Immagine MAX1962EEP+
MAX1962EEP+ pdf	Datasheet MAX1962EEP+	Scheda tecnica MAX1962EEP+	Scheda tecnica MAX1962EEP+ pdf
Scarica la scheda tecnica MAX1962EEP+	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX1962EEP+	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX1966ESA+T Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX196ACWI Descrizione: IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1968EUI+T Descrizione: IC DRVWR POWER 28-TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1957EUB Descrizione: MAX1957EUB MAXIM MSOP-10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1954EUB+ Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 26300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1963AEZT120+T Descrizione: IC REG LIN 1.2V 300MA TSOT23-6 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1964TEEE Descrizione: MAX1964TEEE MAXIM QSOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1957EUB+ Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX195BCWE+ Descrizione: IC ADC 16BIT 85KSPS SHTDN 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1967EUB+ Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1960EEP+ Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 20QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1967EUB+T Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX196AEA1 Descrizione: IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX195BCWE+T Descrizione: IC ADC 16BIT 85KSPS 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX195BCPE+ Descrizione: IC ADC 16BIT 85KSPS SHTDN 16-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1954EUB-T Descrizione: MAX1954EUB-T MAXIM MSOP10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1966ESA Descrizione: MAX1966ESA MAX SOP8 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1967EUB Descrizione: IC REG1967EUB MAXIM MSOP10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1967EUB-T Descrizione: MAX1967EUB-T MAXIM MSOP-10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX195BCWE Descrizione: IC ADC 16BIT 85KSPS SHTDN 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX196ACAI Descrizione: IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1960EEP Descrizione: MAX1960EEP MAX QSOP20 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1963AEZT300-T Descrizione: MAX1963AEZT300-T MAXIM SOT-163 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX195BCPE Descrizione: IC ADC 16BIT 85KSPS SHTDN 16-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1962EEP Descrizione: MAX1962EEP MAXIM SOP-20 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1963AEZT250+T Descrizione: MAX1963AEZT250+T MAXIM SOT23-6 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1962EEP+T Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 20QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1954EUB+T Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1960EEP+T Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 20QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1957EUB+T Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong