



MAX2170ETL/V+

Hersteller Teilenummer:	MAX2170ETL/V+
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC TUNER LOW IF CONV DGTL 40TQFN
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX2170ETL/V+ 100% Neu Original 400 pcs auf Lager, Finden Sie MAX2170ETL/V+ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX2170ETL/V+ kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX2170ETL/V+: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MAX2170ETL/V+

Teilenummer	MAX2170ETL/V+	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	MAX	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	40-WFQFN Exposed Pad	Verpackung	Tube
Supplier Device-Gehäuse	40-TQFN (6x6)	detaillierte Beschreibung	RF IC DAB, Broadcast Radio 40-TQFN (6x6)
HF-Typ	DAB, Broadcast Radio	Bestandsmenge	400 pcs Stock
Kategorie	RF/IF und RFID > RF misc ICS und Module	Beschreibung	IC TUNER LOW IF CONV DGTL 40TQFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In MAX2170ETL/V+ enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX2170ETL/V+	MAX2170ETL/V+-Teil	MAX2170ETL/V+ Preis	MAX2170ETL/V+-Vertriebspartner
MAX2170ETL/V+ Technisch	MAX2170ETL/V+-Bestand	MAX2170ETL/V+ Inventar	MAX2170ETL/V+ Lieferant
MAX2170ETL/V+ Online-Bestellung	MAX2170ETL/V+ Anfrage	MAX2170ETL/V+-Bild	MAX2170ETL/V+ Bild
MAX2170ETL/V+ pdf	MAX2170ETL/V+ Datenblatt	MAX2170ETL/V+ Datenblatt	MAX2170ETL/V+ pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX2170ETL/V+-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX2170ETL/V+	

Sie können auch interessiert sein:

<p>MAX2170ETL+ Beschreibung: IC TUNER LOW IF CONV DGTL 40TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2160ETL+T Beschreibung: IC TUNER ISDB-T LOW IF 40TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 14800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2205EBS-T Beschreibung: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2160ETL Beschreibung: MAX2160ETL MAXIM QFN40 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2161SEWA+T Beschreibung: IC TUNER ISDB-T LOW IF WLP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2163ETI/V+ Beschreibung: IC TUNER ISDB-T LOW IF 28TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX218CWP Beschreibung: IC TXRX RS232 DUAL120KBPS 20SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2204EXK+T Beschreibung: IC RF DETECT 450MHZ-2.5GHZ SC70 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2162ETL Beschreibung: MAX2162ETL MAXIM QFN40 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2165ETI+T Beschreibung: IC TUNER DVB-H SGL 28TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2160EBG+T Beschreibung: IC TUNER ISDB-T LOW IF WLP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 112000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2205EBS+T Beschreibung: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 16300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX218EAP Beschreibung: IC TXRX DUAL RS232 TRUE 20-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2161EGM Beschreibung: MAX2161EGM MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2173EL/V Beschreibung: MAX2173EL/V MAXIM QFN40 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2172ETL/V+T Beschreibung: IC TUNER LOW IF DGTL 40TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2161EWA+ Beschreibung: MAX2161EWA+ MAX wlp46 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2163AETL+T Beschreibung: IC TUNER ISDB-T LOW IF 40TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2205EBS+T10 Beschreibung: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 24100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX216CWN Beschreibung: IC TXRX LP APPLTALK INTF 18SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2160EBG+ Beschreibung: IC TUNER Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2170ETL+T Beschreibung: IC TUNER LOW IF DGTL 40TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2172EL/V Beschreibung: MAX2172EL/V MAXIM TQFN40 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2172ETL/V+ Beschreibung: IC TUNER LOW IF CONV DGTL 40TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2173ETL/V+T Beschreibung: MAX2173ETL/V+T MAXIM TQFN40 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 19700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2171ETL Beschreibung: MAX2171ETL MAXIM QFN40 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2205EBS Beschreibung: MAX2205EBS MAXIM UCSP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2161ETL Beschreibung: MAX2161ETL MAXIM QFN40 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2205EBS+ Beschreibung: MAX2205EBS+ Maxim sop Hersteller: Maxim Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2170ETL/V+T Beschreibung: IC TUNER LOW IF DGTL 40TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 900 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 Territorien, Hongkong