



Maxim Integrated

MAX19705ETM+

Număr parc:	MAX19705ETM+
Producător / Marca:	Maxim Integrated
Descrierea produsului	IC ANLG FRNT END 48-TQFN 1.MAX19705ETM+.pdf 2.MAX19705ETM+.pdf
Foi de date:	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Statutul RoHS	Hong Kong
Barca din	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Calea de transport	

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.




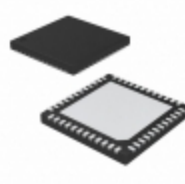
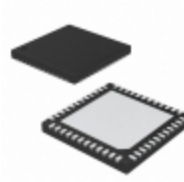

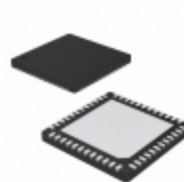
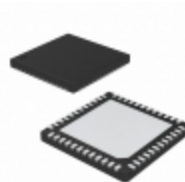
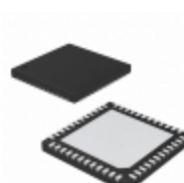
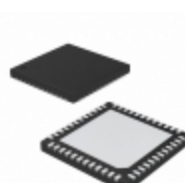
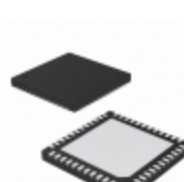
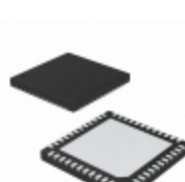
Specificațiile MAX19705ETM+

NUMĂR PARC	MAX19705ETM+
PRODUCĂTOR	Maxim Integrated
DESCRIERE	IC ANLG FRNT END 48-TQFN
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	1.MAX19705ETM+.pdf 2.MAX19705ETM+.pdf
TENSIUNE - ALIMENTARE, DIGITAL	2.7 V ~ 3.3 V
TENSIUNE - ALIMENTARE, ANALOG	2.7 V ~ 3.3 V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	48-TQFN (7x7)
SERIE	-
PUTERE (WAȚI)	28.2mW
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	48-WFQFN Exposed Pad
NUMĂR DE CANALE	4
NUMĂR DE BIȚI	10
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIERE DETALIATA	4 Channel AFE 10 Bit 28.2mW 48-TQFN (7x7)
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	MAX19705

Etichete asemănătoare

Maxim Integrated MAX19705ETM+	Distribuitor MAX19705ETM+	Furnizor MAX19705ETM+
Pret MAX19705ETM+	Poze MAX19705ETM+	Imagine MAX19705ETM+
Fisa de date PDF MAX19705ETM+	Fișă de date pentru descărcare MAX19705ETM+	Fisa de date MAX19705ETM+
Stocul MAX19705ETM+	Cumpărați MAX19705ETM+	Cumpără Maxim Integrated MAX19705ETM+
Maxim Integrated MAX19705ETM+	Furnizor Maxim Integrated	Distribuitor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX19705ETM+		

produse asemanatoare

 <p>MAX196EVKIT-DIP Producători: Maxim Integrated Descriere: EVALUATION KIT FOR MAX196/198 In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX196BEWI-T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DAS 12BIT 6CH 28-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX19700EVKIT Producători: Maxim Integrated Descriere: EVAL KIT FOR MAX19700 In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX19706ETM-T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC ANLG FRNT END 48-TQFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX19707ETM+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC ANLG FRONT END 45MSPS 48-TQFN In stoc: 24 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX196BEWI+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC DAS 12BIT 6CH 28-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX19706ETM+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC ANLG FRNT END 48-TQFN In stoc: 29 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX19700ETM-T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC ANLG FRNT END 48-TQFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX19705ETM-T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC ANLG FRNT END 48-TQFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX19700ETM+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC ANLG FRONT END 7.5MSPS 48TQFN In stoc: 86 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX19708ETM+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC ANLG FRONT END 11MSPS 48-TQFN In stoc: 86 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX19707ETM-T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC ANLG FRNT END 48-TQFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>