



Görüntü temsil olabilir.
Ürün ayrıntıları için teknik özelliklere bakın.

MAX686EEE

Parça Numarası: **MAX686EEE**
 Ürün Açıklaması: IC REG BST INV ADJ 0.6A 16QSOP
 RoHS Durumu: Kurşun / RoHS uyumlu değil
 Veri sayfaları: [1.MAX686EEE.pdf](#) [2.MAX686EEE.pdf](#)

İmalatçı / Marka: Maxim Integrated
 Gemiden: Hong Kong
 Sevkiyat yolu: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TALEP GÖNDER](#)

Ürün Detayları

Parça Numarası	MAX686EEE	Üretici firma	Maxim Integrated	
Açıklama	IC REG BST INV ADJ 0.6A 16QSOP	Kurşunsuz Durumu / RoHS Durumu	Kurşun / RoHS uyumlu değil	
Veri Sayfası	1.MAX686EEE.pdf2.MAX686EEE.pdf			
Gerilim - Çıkış (Min / Sabit)	±1.25V	Gerilim - Çıkış (Max)	±27.5V	
Gerilim - Giriş (Min)	0.8V	Gerilim - Giriş (Max)	27.5V	
Topoloji	Boost	senkron Doğrultucu	No	
Tedarikçi Cihaz Paketi	16-QSOP	Dizi	-	
paketleme	Tube	Paket / Kutu	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	
çıkış Tipi	Adjustable	Output Yapılandırması	Positive or Negative	
Diğer isimler	Q1752000	Çalışma sıcaklığı	-40°C ~ 85°C (TA)	
Çıkış Sayısı	1	bağlantı Tipi	Surface Mount	
Nem Hassasiyeti Seviyesi (MSL)	1 (Unlimited)	Kurşunsuz Durum / RoHS Durumu	Contains lead / RoHS non-compliant	
Görev, işlev	Step-Up	Frekans - Anahtarlama	300kHz	
Detaylı Açıklama	Boost Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable ±1.25V 1 Output 600mA (Switch) 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)		Akım - Çıkış	600mA (Switch)
Temel Parça Numarası	MAX686			

İlgili ürünler

<p>MAX6869UK26D3S+T Üreticiler: Maxim Integrated Açıklama: IC MPU SUPERVISOR SOT23-5 İndir: 1.MAX6869UK26D3S+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6870ETJ+ Üreticiler: Maxim Integrated Açıklama: IC SEQUENCE/SUPERVISOR 32TQFN İndir: 1.MAX6870ETJ+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6869UK31D3S+ Üreticiler: Maxim Integrated Açıklama: IC SUPERVISOR İndir: 1.MAX6869UK31D3S+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6869UK23D3S+T Üreticiler: Maxim Integrated Açıklama: IC MPU SUPERVISOR SOT23-5 İndir: 1.MAX6869UK23D3S+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6869UK25D3S+T Üreticiler: Maxim Integrated Açıklama: IC MPU SUPERVISOR SOT23-5 İndir: 1.MAX6869UK25D3S+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX686EEE+ Üreticiler: Maxim Integrated Açıklama: IC REG BST INV ADJ 0.6A 16QSOP İndir: 1.MAX686EEE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6869UK41D6L+T Üreticiler: Maxim Integrated Açıklama: IC MPU SUPERVISOR SOT23-5 İndir: 1.MAX6869UK41D6L+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6871ETJ+ Üreticiler: Maxim Integrated Açıklama: IC SEQUENCE/SUPERVISOR 32TQFN İndir: 1.MAX6871ETJ+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6870ETJ+T Üreticiler: Maxim Integrated Açıklama: IC SEQUENCE/SUPERVISOR 32TQFN İndir: 1.MAX6870ETJ+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX686EVKIT Üreticiler: Maxim Integrated Açıklama: EVAL KIT MAX686 İndir: 1.MAX686EVKIT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX686EEE+T Üreticiler: Maxim Integrated Açıklama: IC REG BST INV ADJ 0.6A 16QSOP İndir: 1.MAX686EEE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6869UK35D4S+T Üreticiler: Maxim Integrated Açıklama: IC MPU SUPERVISOR SOT23-5 İndir: 1.MAX6869UK35D4S+T.pdf</p> <p>RFQ</p>

İlgili etiketler

Maxim Integrated MAX686EEE
 MAX686EEE Değeri
 MAX686EEE PDF Veri Sayfası
 MAX686EEE Hisse Senedi
 Maxim Integrated MAX686EEE
 Maxim Integrated MAX686EEE

MAX686EEE Dağıtıcı
 MAX686EEE Resimleri
 MAX686EEE Veri Sayfasını İndir
 MAX686EEE satın alın
 Maxim Integrated Tedarikçi

MAX686EEE Tedarikçi
 MAX686EEE Resmi
 MAX686EEE Veri Sayfası
 Maxim Integrated MAX686EEE Satın Alın
 Maxim Integrated Dağıtıcı