



Maxim Integrated

MAX17411GTM+T

Part Number:	MAX17411GTM+T
Fabrikant / Brand:	Maxim Integrated
Produkt beschreibung	IC CTRL FOR IMVP7 CPU/GRAPH TQFN
Datebanken:	PDF 1.MAX17411GTM+T.pdf PDF 2.MAX17411GTM+T.pdf
RoHS Status	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

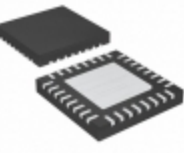
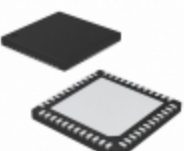
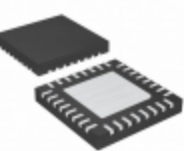

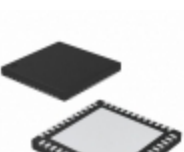

Spezifikatioune vun MAX17411GTM+T

PART NUMBER	MAX17411GTM+T
HIERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIWUNG	IC CTRL FOR IMVP7 CPU/GRAPH TQFN
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	PDF 1.MAX17411GTM+T.pdf PDF 2.MAX17411GTM+T.pdf
VOLTAGE - AUSGAB	0.25 V ~ 1.52 V
VOLTAGE - INPUT	4.5 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	48-TQFN (6x6)
SERIE	Quick-PWM™
VERPAKUNG	Original-Reel®
PACKAGE / CASE	48-WFQFN Exposed Pad
ANER NAMES	MAX17411GTM+TDKR
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 105°C
UNZUEL VUN AUSGÄNGE	2
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉTINIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILBESCHREIWUNG	Quick-PWM™ Controller, Intel IMVP-7, VR12™ Voltage Regulator IC 2 Output 48-TQFN (6x6)
APPLIKATIOUNEN	Controller, Intel IMVP-7, VR12™

Verbonnen Tags

Maxim Integrated MAX17411GTM+T	MAX17411GTM+T Distributeur	MAX17411GTM+T Ubidder
MAX17411GTM+T Präis	MAX17411GTM+T Fotoen	MAX17411GTM+T Bild
MAX17411GTM+T PDF Dateblatt	MAX17411GTM+T Luet Dateblatt	MAX17411GTM+T Dateblatt
MAX17411GTM+T Stock	Kaaft MAX17411GTM+T	Kaaft Maxim Integrated MAX17411GTM+T
Maxim Integrated MAX17411GTM+T	Maxim Integrated Ubidder	Maxim Integrated Distributeur
Maxim Integrated MAX17411GTM+T		

Verbonnen Produkter

 <p>MAX17428GTJ+G40 Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC PS CTRL PWM VID 32-TQFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1741EUB+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC TRANSLATOR LEVEL 10-UMAX Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX17410GTM+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRL QPWM 2PH FOR IMV 48TQFN Op Lager: 86 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX17428GTJ+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC PS CTRL PWM VID 32-TQFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX17428GTJ+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC PWR SUPPLY CTRL PWM 32TQFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1740EUB+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC TRANSLATOR LEVEL 10-UMAX Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1740EUB+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC TRANSLATOR LEVEL 10-UMAX Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1741EUB+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC TRANSLATOR LEVEL 10-UMAX Op Lager: 395 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX17410GTM+T Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRL QPWM 2PH FOR IMV 48TQFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX17410EVKIT+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: KIT EVAL FOR MAX17410 CTRL Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX17411GTM+ Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRL FOR IMVP7 CPU/GRAPH TQFN Op Lager: 45 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1741EUB Produzenteuren: Maxim Integrated Beschreibung: IC TRANSLATOR LEVEL 10-UMAX Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>