



Micrel / Microchip Technology

## MD1813K6-G

رقم القطعة:

المصنع / العلامة التجارية:

وصف المنتج

جداول البيانات:

حالة RoHS

حالة المخزون

شحن من

طريقة الشحن

MD1813K6-G

Micrel / Microchip Technology

IC MOSFET DRIVER HI SPEED 16QFN

 MD1813K6-G.pdf

 خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة

46874 pcs stock


هونغ كونغ

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.













### مواصفات MD1813K6-G

رقم القطعة	MD1813K6-G
الصانع	Micrel / Microchip Technology
وصف	IC MOSFET DRIVER HI SPEED 16QFN
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحالة	خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة
الكمية متاحة	46874 pcs
ورقة البيانات	 MD1813K6-G.pdf
الجهود - توريد	4.5 V ~ 13 V
تجار الأجهزة حزمة	16-QFN (4x4)
سلسلة	-
(ارتفاع / سقوط الوقت (طباق	6ns, 6ns
التعبئة والتغليف	Tape & Reel (TR)
حزمة / كيس	16-VQFN Exposed Pad
اسماء اخرى	MD1813K6-G-ND MD1813K6-GTR
درجة حرارة التشغيل	-20°C ~ 125°C (TJ)
تردد الإدخال	4
تصاعد نوع	Surface Mount
مستوى الحساسية للرطوبة (MSL)	1 (Unlimited)
المنطق الجهد - فيل، فيه	0.3V, 1.7V
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Lead free / RoHS Compliant
نوع المدخلات	Non-Inverting
نوع البوابة	N-Channel, P-Channel MOSFET
تكوين مدفوعة	Half-Bridge
وصف تفصيلي	Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 16-QFN (4x4)
(الحالي - ذروة الانتاج (المصدر، بالوعة	2A, 2A
(قاعدة باعث تشيع الجهد (ماكس	Independent
رقم جزء القاعدة	MD1813

### العلامات ذات الصلة

Micrel / Microchip Technology MD1813K6-G	موزع MD1813K6-G	المزود MD1813K6-G
سعر MD1813K6-G	صور MD1813K6-G	صورة MD1813K6-G
MD1813K6-G PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات MD1813K6-G	MD1813K6-G Datasheet
المالية MD1813K6-G	اشتر MD1813K6-G	اشتر Micrel / Microchip Technology MD1813K6-G
Micrel / Microchip Technology MD1813K6-G	Micrel / Microchip Technology المزود	موزع Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MD1813K6-G	Microchip Technology MD1813K6-G	Roving Networks / Microchip Technology MD1813K6-G

### منتجات ذات صلة

 <p><b>MD18110A-BM2MM</b> مصنعين: Hamlin / Littelfuse وصف: RECTIFIER MOD 1800V 110A DUAL B 1942 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MD1812K6-G</b> مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC MOSFET DRIVER HI SPEED 16QFN 42147 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MD18160S-DKM2MM</b> مصنعين: Hamlin / Littelfuse وصف: RECTIFIER MOD 1800V 160A DUAL DK 1356 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MD18200S-BM2MM</b> مصنعين: Hamlin / Littelfuse وصف: RECTIFIER MOD 1800V 200A DUAL B 1143 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MD18160S-BM2MM</b> مصنعين: Hamlin / Littelfuse وصف: RECTIFIER MOD 1800V 160A DUAL B 1364 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MD18180S-DKM2MM</b> مصنعين: Hamlin / Littelfuse وصف: RECTIFIER MOD 1800V 180A DUAL DK 1142 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MD18200S-DKM2MM</b> مصنعين: Hamlin / Littelfuse وصف: RECTIFIER MOD 1800V 200A DUAL DK 1119 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MD18110A-DKM2MM</b> مصنعين: Hamlin / Littelfuse وصف: RECTIFIER MOD 1800V 110A DUAL DK 1938 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MD18180S-BM2MM</b> مصنعين: Hamlin / Littelfuse وصف: RECTIFIER MOD 1800V 180A DUAL B 1330 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MD18130S-DKM2MM</b> مصنعين: Hamlin / Littelfuse وصف: RECTIFIER MOD 1800V 130A DUAL DK 1560 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MD18130S-BM2MM</b> مصنعين: Hamlin / Littelfuse وصف: RECTIFIER MOD 1800V 130A DUAL B 1465 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MD1811K6-G</b> مصنعين: Micrel / Microchip Technology وصف: IC MOSFET DRIVER HI SPEED 16QFN 38847 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>