

VISHAY

Electro-Films (EFI) / Vishay

## SIC632ACD-T1-GE3

رقم القطعة:

المصنع / العلامة التجارية:

وصف المنتج

جداول البيانات:

حالة RoHS

حالة المخزون

شحن من

طريقة الشحن

SIC632ACD-T1-GE3

Electro-Films (EFI) / Vishay

IC CTRL STAGE 50A 3.3V PWM PPAK

 SIC632ACD-T1-GE3.pdf

 خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة

38536 pcs stock


هونغ كونغ

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

طلب الإقتباس

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

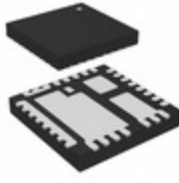

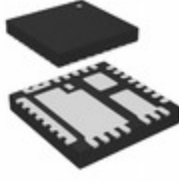

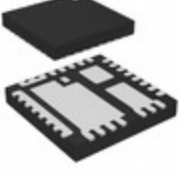
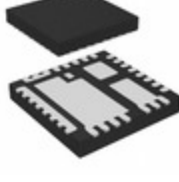
## SIC632ACD-T1-GE3 مواصفات

رقم القطعة	SIC632ACD-T1-GE3
الصانع	Electro-Films (EFI) / Vishay
وصف	IC CTRL STAGE 50A 3.3V PWM PPAK
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحالة	خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة
الكمية متاحة	38536 pcs
ورقة البيانات	 SIC632ACD-T1-GE3.pdf
الجهود - توريد	4.5 V ~ 5.5 V
الجهود - تحميل	4.5 V ~ 24 V
تكنولوجيا	Power MOSFET
تجار الأجهزة حزمة	PowerPAK® MLP55-31L
سلسلة	VRPower®
(رديز أون تيب)	-
التعبئة والتغليف	Cut Tape (CT)
حزمة / كيس	PowerPAK® MLP55-31L
تكوين الناتج	Half Bridge
اسماء اخرى	SIC632ACD-T1-GE3CT
درجة حرارة التشغيل	-40°C ~ 150°C (TJ)
تصاعد نوع	Surface Mount
(MSL) مستوى الحساسية للرطوبة	1 (Unlimited)
نوع التحميل	Inductive
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Lead free / RoHS Compliant
السطح البيني	PWM
الميزات	Bootstrap Circuit, Diode Emulation, Status Flag
حماية الأخطاء	UVLO
وصف تفصيلي	Half Bridge Driver Synchronous Buck Converters Power MOSFET PowerPAK® MLP55-31L
الحالي - الناتج الذروة	-
الحالي - إخراج / قناة	50A
التطبيقات	Synchronous Buck Converters

## العلامات ذات الصلة

Electro-Films (EFI) / Vishay SIC632ACD-T1-GE3	موزع SIC632ACD-T1-GE3	المزود SIC632ACD-T1-GE3
سعر SIC632ACD-T1-GE3	صور SIC632ACD-T1-GE3	صورة SIC632ACD-T1-GE3
SIC632ACD-T1-GE3 PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات SIC632ACD-T1-GE3	SIC632ACD-T1-GE3 Datasheet
SIC632ACD-T1-GE3 المالية	اشتر SIC632ACD-T1-GE3	اشتر Electro-Films (EFI) / Vishay SIC632ACD-T1-GE3
Electro-Films (EFI) / Vishay SIC632ACD-T1-GE3	Electro-Films (EFI) / Vishay المزود	موزع Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay SIC632ACD-T1-GE3	Electro-Films (EFI) / Vishay SIC632ACD-T1-GE3	Vishay Electro-Films SIC632ACD-T1-GE3
Phoenix Passive Components / Vishay SIC632ACD-T1-GE3		

## منتجات ذات صلة

 <p><b>SIC632CD-T1-GE3</b> مصنعين: Electro-Films (EFI) / Vishay وصف: IC CTRL STAGE 50A 5V PWM PPAK ML 89037 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SIC620CD-T1-GE3</b> مصنعين: Electro-Films (EFI) / Vishay وصف: IC CTRL STAGE 60A PPAK MLP55-31L 73576 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SIC634CD-T1-GE3</b> مصنعين: Electro-Films (EFI) / Vishay وصف: 40 A VRPOWER (DRMOS) INTEGRATED P 101582 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SIC620RCD-T1-GE3</b> مصنعين: Electro-Films (EFI) / Vishay وصف: IC CTRL STAGE 60A 5V PWM PPAK 54132 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SIC621CD-T1-GE3</b> مصنعين: Electro-Films (EFI) / Vishay وصف: 60 A VRPOWER(DRMOS)INTEGRATED POW 45759 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SIC620ACD-T1-GE3</b> مصنعين: Electro-Films (EFI) / Vishay وصف: IC CTRL STAGE 60A PPAK MLP55-31L 70604 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SIC638ACD-T1-GE3</b> مصنعين: Electro-Films (EFI) / Vishay وصف: INTEGRATED POWER STAGE POWERPAK 44870 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SIC620ARCD-T1-GE3</b> مصنعين: Electro-Films (EFI) / Vishay وصف: IC CTRL STAGE 60A 3.3V PWM PPAK 54926 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SIC639CD-T1-GE3</b> مصنعين: Electro-Films (EFI) / Vishay وصف: INTEGRATED POWER STAGE POWERPAK 35241 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SIC631CD-T1-GE3</b> مصنعين: Electro-Films (EFI) / Vishay وصف: IC CTRL STAGE 50A 5V PWM PPAK ML 39876 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SIC638CD-T1-GE3</b> مصنعين: Electro-Films (EFI) / Vishay وصف: INTEGRATED POWER STAGE POWERPAK 42902 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SIC639ACD-T1-GE3</b> مصنعين: Electro-Films (EFI) / Vishay وصف: INTEGRATED POWER STAGE POWERPAK 86988 في المخزن: pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>