



Micrel / Microchip Technology

## MCP6567T-E/MS

Parça Numarası:

MCP6567T-E/MS

İmalatçı / Marka:

Micrel / Microchip Technology


Ürün Açıklaması

IC COMP DUAL 1.8V OD 8-MSOP

Veri sayfaları:

[1.MCP6567T-E/MS.pdf](#)  
[2.MCP6567T-E/MS.pdf](#)

RoHS Durumu

 Kurşunsuz / RoHS Uyumlu

Stok durumu

146767 pcs stock

Gemiden

Hong Kong

Sevkiyat yolu

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TEKLİF TALEBİ](#)

Görüntü temsil olabilir. Ürün detayları için teknik özelliklere bakın.




### MCP6567T-E/MS'ün Özellikleri

PARÇA NUMARASI	MCP6567T-E/MS
ÜRETİCİ FIRMA	Micrel / Microchip Technology
AÇIKLAMA	IC COMP DUAL 1.8V OD 8-MSOP
KURŞUNSUZ DURUMU / ROHS DURUMU	Kurşunsuz / RoHS Uyumlu
MIKTAR UYGUN	146767 pcs
VERİ SAYFASI	<a href="#">1.MCP6567T-E/MS.pdf</a> <a href="#">2.MCP6567T-E/MS.pdf</a>
GERİLİM - BESLEME, TEK / ÇİFT (±)	1.8 V ~ 5.5 V
GERİLİM - OFSET GİRDİ (MAX)	10mV @ 5.5V
TİP	General Purpose
TEDARİKÇİ CİHAZ PAKETİ	8-MSOP
DİZİ	-
YAYILIM GECİKMESİ (MAX)	80ns
PAKETLEME	Tape & Reel (TR)
PAKET / KUTU	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ÇIKIŞ TIPI	CMOS, Open-Drain
DIĞER İSİMLER	MCP6567T-E/MSTR
ÇALIŞMA SICAKLIĞI	-40°C ~ 125°C
ELEMENTLERİN SAYISI	2
BAĞLANTI TIPI	Surface Mount
NEM HASSASİYETİ SEVİYESİ (MSL)	1 (Unlimited)
KURŞUNSUZ DURUM / ROHS DURUMU	Lead free / RoHS Compliant
GECİKME	5mV
DETAYLI AÇIKLAMA	Comparator General Purpose CMOS, Open-Drain 8-MSOP
GÜNCEL - NORMAL (MAX)	130µA
AKIM - ÇIKIŞ (TYP)	50mA
GÜNCEL - GİRİŞ BIAS (MAX)	1pA @ 5.5V
CMRR, PSRR (TYP)	66dB CMRR, 70dB PSRR
TEMEL PARÇA NUMARASI	MCP6567

### İlgili Etiketler

Micrel / Microchip Technology MCP6567T-E/MS	MCP6567T-E/MS Dağıtıcı	MCP6567T-E/MS Tedarikçisi
MCP6567T-E/MS Fiyatı	MCP6567T-E/MS Resimleri	MCP6567T-E/MS Görüntüsü
MCP6567T-E/MS PDF Veri Sayfası	MCP6567T-E/MS Veri Sayfasını İndir	MCP6567T-E/MS Veri Sayfası
MCP6567T-E/MS Stok	MCP6567T-E/MS satın al	Micrel / Microchip Technology MCP6567T-E/MS Satın Alın
Micrel / Microchip Technology MCP6567T-E/MS	Micrel / Microchip Technology Tedarikçisi	Micrel / Microchip Technology Dağıtıcı
Micrel / Microchip Technology MCP6567T-E/MS	Microchip Technology MCP6567T-E/MS	Roving Networks / Microchip Technology MCP6567T-E/MS

### İlgili ürünler

 <p><b>MCP6567-E/SN</b>  Üreticiler: Micrel / Microchip Technology  Açıklama: IC COMP DUAL 1.8V OD 8-SOIC  Stokta var: 144423 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP6566T-E/OTVAO</b>  Üreticiler: Micrel / Microchip Technology  Açıklama: IC COMPARATOR O-D 1.8V SOT23-5  Stokta var: 6326 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP6569-E/SL</b>  Üreticiler: Micrel / Microchip Technology  Açıklama: IC COMP QUAD 1.8V OD 14-SOIC  Stokta var: 73666 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP6569-E/ST</b>  Üreticiler: Micrel / Microchip Technology  Açıklama: IC COMP QUAD 1.8V OD 14-TSSOP  Stokta var: 64759 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP6568T-E/CH</b>  Üreticiler: Microchip Technology  Açıklama: IC COMPARATOR 1.8V O-D SOT23-6  Stokta var: 247471 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP6569T-E/ST</b>  Üreticiler: Micrel / Microchip Technology  Açıklama: IC COMP QUAD 1.8V OD 14-TSSOP  Stokta var: 81398 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP6567T-E/SN</b>  Üreticiler: Micrel / Microchip Technology  Açıklama: IC COMP DUAL 1.8V OD 8-SOIC  Stokta var: 144482 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP6566UT-E/OT</b>  Üreticiler: Micrel / Microchip Technology  Açıklama: IC COMPARATOR O-D 1.8V SOT23-5  Stokta var: 194042 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP6569T-E/SL</b>  Üreticiler: Micrel / Microchip Technology  Açıklama: IC COMP QUAD 1.8V OD 14-SOIC  Stokta var: 76011 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP6566T-E/OT</b>  Üreticiler: Micrel / Microchip Technology  Açıklama: IC COMPARATOR O-D 1.8V SOT23-5  Stokta var: 216336 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCP6566UT-E/OTVAO</b>  Üreticiler: Micrel / Microchip Technology  Açıklama: IC COMPARATOR O-D 1.8V SOT23-5  Stokta var: 7057 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCP6567-E/MS</b>  Üreticiler: Micrel / Microchip Technology  Açıklama: IC COMP DUAL 1.8V OD 8-MSOP  Stokta var: 142885 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>