



Micrel / Microchip Technology

MIC2008YM6TX

Dalies numeris:

MIC2008YM6TX

Gamintojas / Gamintojas:

Micrel / Microchip Technology

Prekės aprašymas

IC DISTRIBUTION SW ADJ SOT23-6

Duomenų lapai:

 MIC2008YM6TX.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRAŠYMAS KOTIRUOTI](#)

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

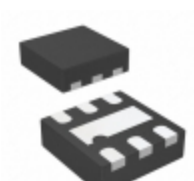
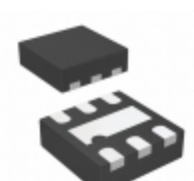



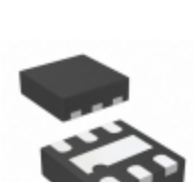



MIC2008YM6TX specifikacijos

DALIES NUMERIS	MIC2008YM6TX
GAMINTOJAS	Micrel / Microchip Technology
APIBŪDINIMAS	IC DISTRIBUTION SW ADJ SOT23-6
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 MIC2008YM6TX.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS (VCC / VDD)	Not Required
ĮTAMPA - APKROVA	2.5 V ~ 5.5 V
PERJUNGTI TIPĄ	General Purpose
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	SOT-23-6
SERIJA	-
RDS ON (TIPAS)	70 mOhm
SANTYKIS - ĮVESTIS: IŠVESTIS	1:1
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	SOT-23-6
IŠVESTIES TIPAS	P-Channel
IŠVESTIES KONFIGŪRACIJA	High Side
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C (TA)
IŠĖJIMŲ SKAIČIUS	1
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	3 (168 Hours)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
SĄSAJA	On/Off
ĮVESTIES TIPAS	Non-Inverting
FUNKCIJOS	Slew Rate Controlled
GEDIMO APSAUGA	Current Limiting (Adjustable), Over Temperature
DABARTINIS - IŠVESTIS (MAKS.)	2A
BAZINĖS DALIES NUMERIS	MIC2008

Susijusios žymės

Micrel / Microchip Technology MIC2008YM6TX	MIC2008YM6TX platintojas	MIC2008YM6TX tiekėjas
MIC2008YM6TX kaina	MIC2008YM6TX nuotraukos	MIC2008YM6TX vaizdas
MIC2008YM6TX PDF duomenų lapas	MIC2008YM6TX atsisiųsti duomenų lentelę	MIC2008YM6TX duomenų lapas
MIC2008YM6TX atsargos	Pirkite MIC2008YM6TX	Pirkite Micrel / Microchip Technology MIC2008YM6TX
Micrel / Microchip Technology MIC2008YM6TX	Micrel / Microchip Technology tiekėjas	Micrel / Microchip Technology platintojas
Micrel / Microchip Technology MIC2008YM6TX	Microchip Technology MIC2008YM6TX	Roving Networks / Microchip Technology MIC2008YM6TX

Susiję produktai

 <p>MIC2007YM6-TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC SW DISTRIBUTION ADJ SOT23-6 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2008YM6-TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC SW DISTRIBUTION ADJ SOT23-6 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC2007YML-TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC DISTRIBUTION SW ADJ 6-MLF Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2008YML-TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC DISTRIBUTION SW ADJ 6-MLF Sandelyje: 745 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC2009A-1YM6-TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC POWER SWITCH 1.0A SOT23-6 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2009BM6 TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC DISTRIBUTION SW ADJ SOT23-6 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC2009A-2YM6-TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC POWER SWITCH 2.0A SOT23-6 Sandelyje: 720 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2009BM6 Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC DISTRIBUTION SW ADJ SOT23-6 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC2006-1.2YML-TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC DISTRIBUTION SW 1.2A 6-MLF Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2008YM6 Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC DISTRIBUTION SW ADJ SOT23-6 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC2009YM6 Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC DISTRIBUTION SW ADJ SOT23-6 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2007YM6TX Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC DISTRIBUTION SW ADJ SOT23-6 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>