




Micrel / Microchip Technology

MCP98243T-BE/MNY

Onderdeel nummer:	MCP98243T-BE/MNY
Fabrikant / Merk:	Micrel / Microchip Technology
Productomschrijving	IC TEMP SENSOR 2WIRE 3V 8-TDFN
Datasheets:	PDF 1.MCP98243T-BE/MNY.pdf PDF 2.MCP98243T-BE/MNY.pdf
RoHS-status	 Loodvrij / RoHS-conform
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

Specificaties van MCP98243T-BE/MNY

ONDERDEEL NUMMER	MCP98243T-BE/MNY
FABRIKANT	Micrel / Microchip Technology
BESCHRIJVING	IC TEMP SENSOR 2WIRE 3V 8-TDFN
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	PDF 1.MCP98243T-BE/MNY.pdf PDF 2.MCP98243T-BE/MNY.pdf
VOLTAGE - LEVERING	2.7 V ~ 5.5 V
TOPOLOGIE	ADC (Sigma Delta), Register Bank
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	8-TDFN (2x3)
SERIE	-
SENSOR TYPE	Internal
SENSING TEMPERATUUR	-40°C ~ 125°C
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
VERPAKKING / DOOS	8-WDFN Exposed Pad
OUTPUT TYPE	I ² C/SMBus
OUTPUT FAN	No
OUTPUT ALARM	Yes
ANDERE NAMEN	MCP98243T-BE/MNY-ND MCP98243T-BE/MNYTR
TEMPERATUUR	-40°C ~ 125°C
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKANT STANDAARD LEVERTIJD	8 Weeks
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCTIE	Temp Monitoring System (Sensor), DIMM DDR Memory
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Temp Monitoring System (Sensor), DIMM DDR Memory -40°C ~ 125°C Internal Sensor I ² C/SMBus Output 8-TDFN (2x3)
BASE PART NUMBER	MCP98243
NAUWKEURIGHEID	±3°C(Max)

Gerelateerde Tags

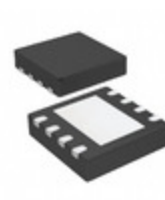
Micrel / Microchip Technology MCP98243T-BE/MNY	MCP98243T-BE/MNY-distributeur	MCP98243T-BE/MNY leverancier
MCP98243T-BE/MNY prijs	MCP98243T-BE/MNY Afbeeldingen	MCP98243T-BE/MNY-afbeelding
MCP98243T-BE/MNY PDF-gegevensblad	MCP98243T-BE/MNY Download gegevensblad	Gegevensblad MCP98243T-BE/MNY
MCP98243T-BE/MNY-voorraad	Koop MCP98243T-BE/MNY	Koop Micrel / Microchip Technology MCP98243T-BE/MNY
Micrel / Microchip Technology MCP98243T-BE/MNY	Micrel / Microchip Technology leverancier	Micrel / Microchip Technology-distributeur
Micrel / Microchip Technology MCP98243T-BE/MNY	Microchip Technology MCP98243T-BE/MNY	Roving Networks / Microchip Technology MCP98243T-BE/MNY

gerelateerde producten



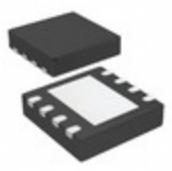
MCP98243T-BE/MNYAB

fabrikanten: Micrel / Microchip Technology
 Beschrijving: IC TEMP SENSOR 2WIRE 3V 8-TDFN
 Op voorraad: Out stock

[RFQ](#)


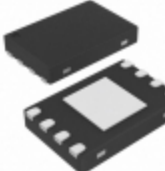
MCP98243-BE/MC

fabrikanten: Micrel / Microchip Technology
 Beschrijving: IC TEMP SENSOR 3V 2WIRE 8-DFN
 Op voorraad: 128 pcs

[RFQ](#)


MCP98243T-BE/MCAB

fabrikanten: Micrel / Microchip Technology
 Beschrijving: IC TEMP SENSOR 2WIRE 3V 8-DFN
 Op voorraad: Out stock

[RFQ](#)


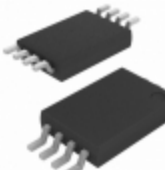
MCP98243T-BE/MUYAA

fabrikanten: Micrel / Microchip Technology
 Beschrijving: IC TEMP SENSOR 2WIRE 3V 8-UDFN
 Op voorraad: Out stock

[RFQ](#)

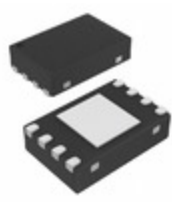

MCP98243T-BE/MCAA

fabrikanten: Micrel / Microchip Technology
 Beschrijving: IC TEMP SENSOR 2WIRE 3V 8-DFN
 Op voorraad: Out stock

[RFQ](#)


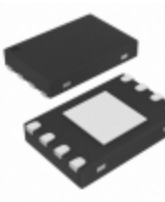
MCP98243-BE/ST

fabrikanten: Micrel / Microchip Technology
 Beschrijving: IC TEMP SENSOR 3V 2WIRE 8-TSSOP
 Op voorraad: Out stock

[RFQ](#)


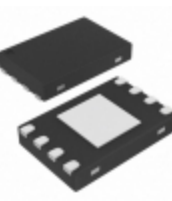
MCP98244T-BE/MNY

fabrikanten: Micrel / Microchip Technology
 Beschrijving: IC TEMP SENSOR SPD EEPROM 8TDFN
 Op voorraad: Out stock

[RFQ](#)


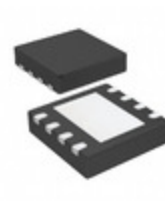
MCP98242T-CE/MUY

fabrikanten: Micrel / Microchip Technology
 Beschrijving: IC TEMP SENSOR 2WIRE 8-UDFN
 Op voorraad: Out stock

[RFQ](#)


MCP98243T-BE/MUY

fabrikanten: Micrel / Microchip Technology
 Beschrijving: IC TEMP SENSOR 2WIRE 3V 8-UDFN
 Op voorraad: Out stock

[RFQ](#)


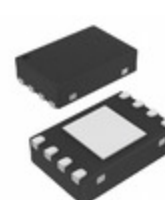
MCP98243T-BE/MC

fabrikanten: Micrel / Microchip Technology
 Beschrijving: IC TEMP SENSOR 2WIRE 3V 8-DFN
 Op voorraad: Out stock

[RFQ](#)


MCP98243T-BE/ST

fabrikanten: Micrel / Microchip Technology
 Beschrijving: IC TEMP SENSOR 2WIRE 3V 8-TSSOP
 Op voorraad: Out stock

[RFQ](#)


MCP98243T-BE/MNYAA

fabrikanten: Micrel / Microchip Technology
 Beschrijving: IC TEMP SENSOR 2WIRE 3V 8-TDFN
 Op voorraad: Out stock

[RFQ](#)