



NXP Semiconductors / Freescale

SE98TK,118

Numero di parte:

SE98TK,118

Costruttore / Marca:

NXP Semiconductors / Freescale

Descrizione del prodotto

IC TEMP SENSOR I2C 8HVSON

Schede tecniche:

[PDF](#) SE98TK,118.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

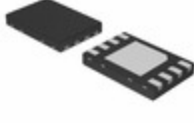


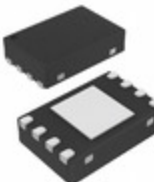




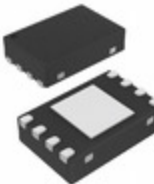
Specifiche di SE98TK,118

NUMERO DI PARTE	SE98TK,118
FABBRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIZIONE	IC TEMP SENSOR I2C 8HVSON
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF SE98TK,118.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.7 V ~ 3.6 V
TOPOLOGIA	ADC (Sigma Delta), Register Bank
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-HVSON (3x3)
SERIE	-
TIPO SENSORE	Internal
TEMPERATURA DI RILEVAZIONE	-40°C ~ 125°C
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-VDFDN Exposed Pad
TIPO DI USCITA	I ² C/SMBus
FAN DI USCITA	Yes
ALLARME DI USCITA	Yes
ALTRI NOMI	568-3347-2 935281692118 SE98TK-T
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNZIONE	Temp Monitoring System (Sensor)
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Temp Monitoring System (Sensor) -40°C ~ 125°C Internal Sensor I ² C/SMBus Output 8-HVSON (3x3)
NUMERO DI PARTE BASE	SE98
PRECISIONE	±4°C(Max)

Tag correlati

NXP Semiconductors / Freescale SE98TK,118	Distributore SE98TK,118	SE98TK,118 Fornitore
SE98TK,118 Prezzo	Immagini SE98TK,118	Immagine SE98TK,118
SE98TK,118 PDF Scheda dati	SE98TK,118 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SE98TK,118
Stock SE98TK,118	Acquista SE98TK,118	Acquista NXP Semiconductors / Freescale SE98TK,118
NXP Semiconductors / Freescale SE98TK,118	NXP Semiconductors / Freescale Fornitore	Distributore NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale SE98TK,118	NXP Semiconductors SE98TK,118	Freescale SE98TK,118
Freescale Semiconductor - NXP SE98TK,118	NXP USA Inc. SE98TK,118	

prodotti correlati

 <p>SE9Z-HS2-C002 Produttori: IDEC Descrizione: SE2L 2M CONNECTOR CABLE disponibile: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SE98ATL,147 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC TEMP SENSOR DDR 3.6V 8-HXSON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SE9Z-HS2-BK04L Produttori: IDEC Descrizione: SE2L REAR MOUNTING BRACKET disponibile: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SE98ATP,547 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC TEMP SENSOR DDR 8-HWSON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SE9Z-HS2-C005 Produttori: IDEC Descrizione: SE2L 5M CONNECTOR CABLE disponibile: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SE97TP/S900,547 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC TEMP SENSOR DIMM 3.3V 8-HWSON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SE98APW,118 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC TEMP SENSOR DDR 8-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SE9Z-HS2-BK01 Produttori: IDEC Descrizione: SE2L BOTTOM MOUNTING BRACKET disponibile: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SE9Z-HS2-BK02 Produttori: IDEC Descrizione: SE2L REAR MOUNTING BRACKET disponibile: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SE98PW,118 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC TEMP SENSOR I2C 8TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SE9Z-HS2-BK03 Produttori: IDEC Descrizione: SE2L SIMPLE MOUNTING BRACKET disponibile: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SE98ATP,147 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC TEMPERATURE SENSOR DDR 8HWSON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>