



TCR3RM09A,LF(SE)

Număr parc	TCR3RM09A,LF(SE)	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	TAEC Product (Toshiba Electronic Devices and Storage Corporation)	Starea stocului	633940 pcs stock
Descriere produs	LDO REG 0.9V 300MA 4DFNC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	TCR3RM Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

633940 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs	2500 pcs	5000 pcs
\$0.212	\$0.172	\$0.157	\$0.117	\$0.106	\$0.088	\$0.066	\$0.06	\$0.057

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de TCR3RM09A,LF(SE)

Dropout de tensiune (Max)	-	Tensiune - ieșire (min / fix)	0.9V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	4-DFNC (1x1)	Serie	TCR3RM
Caracteristici de protecție	Over Current, Over Temperature	Pachet / Caz	4-XDFN Exposed Pad
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	-
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Numărul autorităților de reglementare	1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - Quiescent (Iq)	12 μA
Curent - ieșire	300mA	Caracteristici de control	Current Limit, Enable
Numărul produsului de bază	TCR3RM09		

Vești înrudite



Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureLumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Un raport de progres reram

2023/04/26

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureLumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake Future Future Industrial Network Infra

2023/03/15

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19