



XC6214P332PR-G

Onderdeel nommer	XC6214P332PR-G	RoHs Status	
Vervaardiger / Brand	Torex Semiconductor Ltd.	Voorraadvoorwaarde	4785 pcs stock
Produk Beskrywing	IC REG LINEAR 3.3V 500MA SOT89	Stuur Van	Hong Kong
Inligtingsblaai	XC6214 Series.pdf	Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Kry 'n kwotasie

Klik op "Kry 'n kwotasie" en vul alle vereiste velde in. Ons sal binne 24 uur per e-pos op u versoek reageer. As u probleme ondervind, los 'n boodskap of e-pos ons na info@global-ic.hk, en ons sal so gou as moontlik na u terugkeer.

KRY 'N KWOTASIE

Beeld kan voorstelling wees. Sien spesifikasies vir produkinligting.

-spesifikasies van XC6214P332PR-G

Spanningsuitval (Maksimum)	0.75V @ 500mA	Spanning - Uitset (Min / Vaste)	3.3V
Spanning - Uitgawe (Max)	-	Spanning - Inset (Max)	6V
Verskaffer toestel pakket	SOT-89	reeks	-
Beskermingseienskappe	Over Current, Over Temperature	Pakket / saak	TO-243AA
Pakkie	Tape & Reel (TR)	PSRR	40dB (1kHz)
Uitgawe Tipe	Fixed	Output Configuration	Positive
Werkstemperatuur	-40°C ~ 85°C (TA)	Aantal reguleurs	1
Mounting Type	Surface Mount	Huidige - Quiescent (Iq)	15 µA
Huidige - Uitset	500mA	Beheer funksies	-
Basisproduknommer	XC6214		

Verwante nuus



Easby kyk na 'n deel van die IoT -mark met Geniatech SBSC
2023/07/18

Automotive Hall Current Sensor is 1% oor die lewe en sluit MCU in
2023/09/12

Terran Orbital brei die produksie uit en ondersteun sewe satellietbusse
2023/09/13

Infineon probeer herwinbare PCB's vir demo- en evalborde
2023/07/28

Modulêre stelsels - die duiwel in die ingeboude detail
2023/04/5

Geborgde inhoud: beweeg na sukses: konvergerende OT en IT met toekomstige afvaste industriële netwerk Infra
2023/09/18

Minimaal indringende breinsonde voel 'n enkele neuron
2023/07/21

Ruwe, beskermde GaN open kommersiële moontlikhede vir datasentrums, voertuie en PV
2023/09/7

Supercapacitor -banke vir energieberging
2023/08/16

Borgwarner kry SIC -krag van ST sowel as onsemi
2023/08/31

Motormagnetiese detektore werk tot 38V
2023/08/23

Hoe materie werklikheid geword het
2023/07/19