



## X9317UM8IT1

Număr parc	<a href="#">X9317UM8IT1</a>	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">Renesas Electronics Corporation</a>	Starea stocului	5761 pcs stock
Descriere produs	IC DGTL POT 50KOHM 100TAP 8MSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

### Specificații de X9317UM8IT1

Tensiune - Aprovizionare	5V	Toleranță	±20%
Coeficientul de temperatură (tip)	±300ppm/°C	țuguia	Linear
Pachetul dispozitivului furnizor	8-MSOP	Serie	XDCP™
Rezistență - Ștergător (Ohmi) (tip)	200	Rezistență (Ohms)	50k
Pachet / Caz	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Numărul de robinete	100
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Tip de memorie	Non-Volatile	Interfață	Up/Down (U/D, INC, CS)
Caracteristici	-	configurație	Potentiometer
Numărul produsului de bază	X9317		

### Vești înrudite



Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full  
2023/03/17

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului  
2023/08/17

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali  
2023/09/6

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei  
2023/09/13 2023/08/16

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13 DC Converter în a doua generație  
2023/09/7 2023/08/30

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm  
2023/08/7 2023/08/21

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere  
2023/07/4 2023/03/15

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii  
2023/08/22