



R3117K181A-TR

Număr parc	R3117K181A-TR	Statutul RoHs	RoHS Compliant
Producator / Marca	JRC (Nisshinbo Micro Devices)	Starea stocului	276736 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR 1 CHANNEL 4DFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	R3117zzz1, R3117zzz2 Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

276736 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

10000 pcs

\$0.154

Obțineți o ofertă

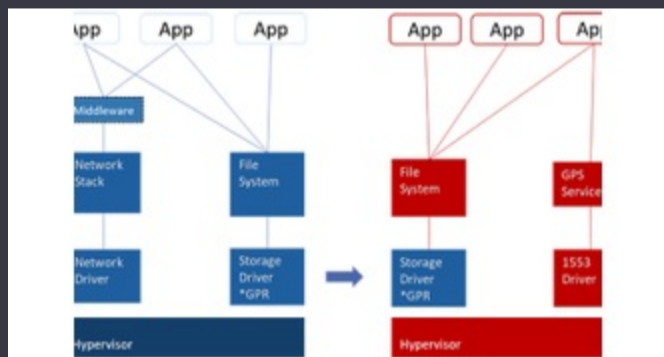
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de R3117K181A-TR

Tensiune - prag	1.8V	Tip	Voltage Detector
Pachetul dispozitivului furnizor	DFN(PL)1010-4	Serie	R3117x
Resetați timpul de expirare	80μs Typical	restabili	Active Low
Pachet / Caz	4-UDFN Exposed Pad	Pachet	Tape & Reel (TR)
producție	Open Drain or Open Collector	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C
Numărul de tensiuni monitorizate	1	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	R3117		

Vești înrudite



Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat
2023/04/5

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V
2023/08/23

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm stocare
2023/03/27

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT
2023/07/11

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi
2023/08/31

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

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile
2023/08/29

2023/08/7

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake
2023/03/15

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul
2023/03/16

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/09/13

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit
2023/09/13