



SUS5102QP1HT1G

Număr parc	SUS5102QP1HT1G	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	AMI Semiconductor/onsemi	Starea stocului	5646 pcs stock
Descriere produs	MI HI SDE SMRT HOTPLUG	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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

[OBȚINEȚI O OFERTĂ](#)

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

Specificații de SUS5102QP1HT1G

Tensiune - Aprovizionare	-	Tip	-
Pachetul dispozitivului furnizor	-	Serie	-
Caracteristici programabile	-	Pachet / Caz	-
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-
Tipul de montare	-	Întreprător (i) intern (i)	-
Caracteristici	-	Curent - Ieșire (Max)	-
Numărul produsului de bază	SUS5102	Aplicații	-

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinez MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16