



NJM7905FA

Număr parc	NJM7905FA	Statutul RoHs	RoHS Compliant
Producator / Marca	JRC (Nisshinbo Micro Devices)	Starea stocului	4775 pcs stock
Descriere produs	IC REG LINEAR -5V 1.5A TO220F	Barca din	Hong Kong
Foi de date	NJM7900.pdf	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 NJM7905FA

Dropout de tensiune (Max)	-	Tensiune - ieșire (min / fix)	-5V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	-35V
Pachetul dispozitivului furnizor	TO-220F	Serie	-
Caracteristici de protecție	Over Temperature, Short Circuit	Pachet / Caz	TO-220-3 Full Pack
Pachet	Bulk	PSRR	60dB (120Hz)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Negative
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Numărul autorităților de reglementare	1
Tipul de montare	Through Hole	Curent - Quiescent (Iq)	5 mA
Curent - ieșire	1.5A	Caracteristici de control	-

Vești înrudite



<p>2023/07/4</p> <p>2023/08/29</p> <p>2023/08/21</p>	<p>2023/08/7</p> <p>2023/08/16</p> <p>2023/08/17</p> <p>2023/09/13</p> <p>2023/09/15</p>	<p>2023/07/14</p> <p>2023/08/21</p> <p>2023/09/15</p> <p>2023/03/15</p>
<p>Signnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel</p> <p>Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile</p> <p>Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485</p>	<p>Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm</p> <p>Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei</p> <p>Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului</p> <p>Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere</p> <p>ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz</p>	<p>Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan</p> <p>Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare</p> <p>Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră</p>