



CY94F601PMC1-GSE1

Număr parc	CY94F601PMC1-GSE1	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Starea stocului	6020 pcs stock
Descriere produs	IC MCU FLASH MICOM-0.09 64LQFP	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

Specificații de CY94F601PMC1-GSE1

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	-	Viteză	-
Serie	-	Dimensiunea RAM	-
Tip memorie program	-	Dimensiunea memoriei programului	-
Periferice	-	Pachet	Tray
Tip oscilator	-	Temperatura de Operare	-
Tipul de montare	-	Dimensiunea EEPROM	-
Convertoare de date	-	Core dimensiune	-
Procesor Core	-	Conectivitate	-
Numărul produsului de bază	CY94F601		

Vești înrudite



<p>Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră</p> <p>2023/09/15</p>	<p>Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full</p> <p>2023/03/17</p>
<p>Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare</p> <p>2023/08/21</p>	<p>2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână</p> <p>2023/08/3</p>
<p>Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel</p> <p>2023/07/4</p>	<p>Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W</p> <p>2023/09/13</p> <p>Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile</p> <p>2023/08/29</p>
<p>Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit</p> <p>2023/09/13</p>	<p>Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare</p> <p>2023/07/28</p> <p>Sisteme modulare - Diavolul este în detalii încorporat</p> <p>2023/04/5</p>
<p>Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei</p> <p>2023/08/16</p>	<p>TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW</p> <p>2023/09/15</p>