



WGM160PX22KGN2R

Număr parc	WGM160PX22KGN2R	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Energy Micro (Silicon Labs)	Starea stocului	6046 pcs stock
Descriere produs	RF TXRX MOD WIFI SURFACE MOUNT	Barca din	Hong Kong
Foi de date	WGM160P Data Short.pdf WGM160P Datasheet.pdf WGM160P Datasheet.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 WGM160PX22KGN2R

Tensiune - Aprovizionare	3V ~ 3.6V	IC / Partea utilizată	-
Serie	-	Interfețe intermediare	Ethernet, I ² C, SPI, UART, USART, USB
Sensibilitate	-96dBm	RF Familie / Standard	WiFi
Protocol	802.11b/g/n	Putere - Ieșire	16dBm
Pachet / Caz	55-SMD Module	Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Tipul de montare	Surface Mount
Modulare	-	Dimensiunea memoriei	2MB Flash, 512kB RAM
Frecvență	2.4GHz	Rata de date	72.2Mbps
Curent - transmiterea	141.3mA	Curent - Primirea	36.6mA
Tipul antenei	Antenna Not Included		

Vești înrudite



<p>Signet Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel</p> <p>2023/07/4</p>	<p>Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile</p> <p>2023/08/29</p>	<p>Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat</p> <p>2023/04/5</p>
<p>2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână</p> <p>2023/08/3</p>	<p>Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi</p> <p>2023/08/31</p>	<p>TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW</p> <p>2023/09/15</p>
<p>Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare</p> <p>2023/07/28</p>	<p>Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare</p> <p>2023/04/19</p>	<p>Cum materie a devenit realitate</p> <p>2023/07/19</p>
	<p>Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureEmbedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full Future Future Industrial Network Infra</p> <p>2023/09/18</p>	<p>2023/03/17</p>
	<p>Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V</p> <p>2023/08/23</p>	