



## AFD3-010020-06

รุ่นผลิตภัณฑ์	<a href="#">AFD3-010020-06</a>	สถานภาพ RoHS	
ผู้ผลิต / ยี่ห้อ	<a href="#">MITEQ (Narda-MITEQ)</a>	สภาพสินค้า	5141 pcs stock
คำอธิบายผลิตภัณฑ์	IC RF AMP GPS 1GHZ-2GHZ MODULE	จัดส่งจาก	Hong Kong
คุณสมบัติของวัสดุ	<a href="#">Low-Noise/Higher Power AFD Amplifiers.pdf</a>	วิธีการจัดส่ง	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### ดูการเสนอราคา

กรุณาลิขสิทธิ์ "รับใบเสนอราคา" และกรอกข้อมูลที่จำเป็นทั้งหมดเราจะตอบคำขอของคุณภายใน 24 ชั่วโมงทางอีเมล หากคุณพบปัญหาใด ๆ โปรดฝากข้อความหรือส่งอีเมลถึงเราที่ [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) และเราจะติดต่อกลับโดยเร็วที่สุด

[ดูการเสนอราคา](#)

ภาพอาจจะเป็นตัวแทน  
ดูข้อมูลจำเพาะสำหรับรายละเอียดผลิตภัณฑ์

### ข้อมูลจำเพาะ ของ AFD3-010020-06

แรงดันไฟฟ้า - อุปทาน	15V	การทดสอบความถี่	1GHz ~ 2GHz
ผู้ผลิตอุปกรณ์แพคเกจ	Module	ชุด	AFD
ประเภท RF	General Purpose	หีบห่อ / บรรจุภัณฑ์	Module
บรรจุภัณฑ์	Box	P1dB	10dBm
เสียงรบกวนเต็มตัว	0.6dB	ได้รับ	36dB
ความถี่	1GHz ~ 2GHz	ปัจจุบัน - อุปทาน	150mA
หมายเลขผลิตภัณฑ์พื้นฐาน	AFD3		

### ข่าวที่เกี่ยวข้อง



มุมมอง: การตรวจจับไฟป่าเป็นพิเศษด้วยเซ็นเซอร์ IoT โดยใช้ Lorawan  
14/07/2023

ผู้ผลิตรถบรรทุกไฟฟ้าในลอนดอนเพื่อรวมกับผู้ผลิตสัญชาติ Arizona EV  
15/08/2023

การลงทุนใน Rutronik และ Mediatek นำซีรีส์ IoT Genio ไปยังยุโรปและอิสราเอล  
04/07/2023

ยึด PCBs ใน Smart Cardiac Monitor และอีกมากมาย  
16/08/2023

เนื้อหาที่ได้รับการสนับสนุน:  
อนาคตของการรักษาความปลอดภัยยานยนต์โดยการออกแบบ  
19/04/2023

เนื้อหาที่ได้รับการสนับสนุน: การย้ายไปสู่ความสำเร็จ: การบรรจบกัน OT และมันกับ FutureProof Industrial Network Infra  
18/09/2023

Embedded World: พีซีอุตสาหกรรม Fanless Alder Lake  
15/03/2023

เนื้อหาที่ได้รับการสนับสนุน: เซมิคอนดักเตอร์ที่ทันสมัย  
15/09/2023

Embedded World: Wi-Fi 6, Bluetooth และ IEEE 802.15.4 LR-WPAN ในหนึ่งโมดูล  
16/03/2023

โตชิบาเพิ่ม SIC MOSFET สีพื้นเพื่อลดการสูญเสีย  
31/08/2023

EUMW: Rohde & Schwarz ปรับปรุงเครื่องทดสอบเรดาร์ยานยนต์  
15/09/2023

Rohm รวมไดรเวอร์กับ Gan Hemt เพื่อลดความทุกข์ยากของเกด  
31/08/2023