



## ACPM-7717-TR1

Număr parc	<a href="#">ACPM-7717-TR1</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom)</a>	Starea stocului	5481 pcs stock
Descriere produs	IC RF AMP DCS MODULE	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">ACPM-7717 Brief.pdf</a>	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](mailto: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 ACPM-7717-TR1

Tensiune - Aprovizionare	-	Frecvența de testare	-
Pachetul dispozitivului furnizor	Module	Serie	-
Tip RF	DCS, EDGE, GSM, LTE, PCS, TD-SCDMA, UMTS	Pachet / Caz	42-SMD Module
Pachet	Tape & Reel (TR)	P1dB	-
Figura de zgomot	-	Tipul de montare	Surface Mount
Câștig	-	Frecvență	-
Curent - Ofertă	-	Numărul produsului de bază	ACPM-7717

### Vești înrudite



TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW  
2023/09/15

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W  
2023/09/13

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus  
2023/09/13

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile  
2023/08/29

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech  
2023/07/18

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere  
2023/03/15

Audio și locul său în evoluția Bluetooth  
2023/07/19

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full  
2023/03/17

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham  
2023/07/20

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra  
2023/09/18

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN  
2023/07/14

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile  
2023/08/31