



R411716124

Număr parc	R411716124	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Radiall USA, Inc.	Starea stocului	458 pcs stock
Descriere produs	ATTENUATOR: QMA 16DB 6GHZ 1W 500	Barca din	Hong Kong
Foi de date	R411716124.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

458 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

10 pcs

\$62.856

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 R411716124

Serie	-	Putere (Wați)	1W
Pachet / Caz	QMA In-Line Module	Pachet	Bulk
Impedanta	50 Ohms	Interval de frecvență	0 Hz ~ 6 GHz
Valoarea atenuării	16dB		

Vești înrudite



Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul 2023/03/16	Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN 2023/03/27	2023/07/14
Cum materie a devenit realitate 2023/07/19	Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit 2023/09/13	Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului 2023/08/17
Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full 2023/07/4	Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră 2023/09/15	Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile 2023/08/29
	Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii 2023/09/13	2023/08/22