



## MTCDT-LEU1-210L-EU-GB

Număr parc	<a href="#">MTCDT-LEU1-210L-EU-GB</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Multi-Tech Systems, Inc.</a>	Starea stocului	4147 pcs stock
Descriere produs	LTE MLINUX PROGRAMMABLE GATEWAY	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.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 MTCDT-LEU1-210L-EU-GB

Tensiune - Aprovizionare	9V ~ 32V	Serie	MultiConnect® Conduit™
Sensibilitate	-	Putere - Ieșire	-
Pachet	Box	Modulare sau Protocol	LoRa, LTE
Interfață	USB	Funcție	Gateway
Frecvență	800MHz, 850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 2.1GHz, 2.6GHz	Caracteristici	-
Rata de date (Max)	100Mbps	Numărul produsului de bază	MTCDT-LEU1
Aplicații	General Purpose		

### Vești înrudite



Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20