



DX80N9Q45DT NB

| | | | |
|--------------------|--|--------------------|-----------------------|
| Număr parc | DX80N9Q45DT NB | Statutul RoHs | |
| Producator / Marca | Banner Engineering | Starea stocului | 151 pcs stock |
| Descriere produs | NODE, 900MHZ, -20-105C, DT, NOBT | Barca din | Hong Kong |
| Foi de date | Q45DT Datasheet.pdf Q45DT Datasheet.pdf | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

151 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

| |
|-----------|
| 1 pcs |
| \$170.218 |

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 DX80N9Q45DT NB

| | | | |
|--------------------------|----------|----------------------------|---------------|
| Tensiune - Aprovizionare | 3.6V | Serie | Sure Cross® |
| Sensibilitate | - | Putere - Ieșire | 25dBm |
| Pachet | Box | Modulare sau Protocol | FHSS, ISM |
| Interfață | - | Funcție | Sensor |
| Frecvență | 900MHz | Caracteristici | IP67, NEMA 6P |
| Rata de date (Max) | - | Numărul produsului de bază | DX80N |
| Aplicații | Wireless | | |

Vești înrudite



| | | | |
|--|--|------------|------------|
| SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser | Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centreleSursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W de date, vehicule și PV | 2023/07/4 | 2023/09/13 |
| HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare | Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm | 2023/08/3 | 2023/09/15 |
| Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech | Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake | 2023/07/18 | 2023/08/11 |
| | PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele | | 2023/09/15 |
| | Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra | | 2023/09/18 |
| | Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție | | |
| | Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră | | |