



ENW-89847A1KF

| | |
|-------------------------------------|--|
| Fabricant Numéro d'article: | ENW-89847A1KF |
| Fabricant / marque | Panasonic |
| Partie de la description: | RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT |
| Feuilles de données: | ENW-89847A1KF(1).pdf ENW-89847A1KF(2).pdf |
| État sans plomb / État RoHS: | Sans plomb / conforme RoHS |
| Etat du stock: | Nouvel original, stock 2605 disponible. |
| Bateau de: | Hong Kong |
| Manière d'expédition: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

OBTENIR UN DEVIS

ENW-89847A1KF 100% New Original 2605 pcs en stock, Trouver le prix ENW-89847A1KF, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter ENW-89847A1KF Panasonic avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ ENW-89847A1KF: Info@IC-Components.com

Les spécifications de ENW-89847A1KF

| | | | |
|-----------------------------|---|--|--------------------------------|
| Numéro d'article | ENW-89847A1KF | Fabricant / marque | Panasonic |
| Tension - Alimentation | 2 V ~ 3.6 V | CI / pièce | TC35667 |
| Séries | PAN1760 | Interfaces série | I ² C, SPI, UART |
| Sensibilité | -93dBm | RF Family / Standard | Bluetooth |
| Protocole | Bluetooth v4.0, Class 2 | Alimentation - sortie | 4dBm |
| Emballage | Cut Tape (CT) | Package / Boîte | Module |
| Autres noms | P17083CT | Température de fonctionnement | -40°C ~ 85°C |
| Type de montage | Surface Mount | Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Modulation | - | Taille mémoire | 512KB EEPROM, 32KB RAM |
| La fréquence | 2.4GHz | Débit de données | - |
| Courant - Émission | 5.4mA | Courant - Réception | 5.4mA |
| type d'antenne | Integrated, Chip | Quantité en stock | 2605 pcs Stock |
| Catégorie | RF / IF et RFID > Modules RF Transceiver | La description | RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT |
| État sans plomb / État RoHS | Sans plomb / conforme RoHS | | |

Mots-clés associés à ENW-89847A1KF

| | | | |
|--|---|---|--|
| Panasonic ENW-89847A1KF | Pièce ENW-89847A1KF | Prix ENW-89847A1KF | Distributeur ENW-89847A1KF |
| ENW-89847A1KF Technique | Stock ENW-89847A1KF | Inventaire ENW-89847A1KF | Fournisseur ENW-89847A1KF |
| Commande en ligne ENW-89847A1KF | Demande ENW-89847A1KF | ENW-89847A1KF Image | ENW-89847A1KF Picture |
| ENW-89847A1KF pdf | Fiche technique ENW-89847A1KF | Fiche technique ENW-89847A1KF | Fiche technique ENW-89847A1KF pdf |
| Télécharger la fiche technique ENW-89847A1KF | Fabricant Panasonic | Panasonic ENW-89847A1KF | Panasonic - Consumer Division ENW-89847A1KF |
| Panasonic - Consumer Electronics Corp. ENW-89847A1KF | Panasonic Battery Group ENW-89847A1KF | Panasonic Electric Works - ACSD ENW-89847A1KF | Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ENW-89847A1KF |
| Panasonic - ATG ENW-89847A1KF | Panasonic - BSG ENW-89847A1KF | Panasonic - DTG ENW-89847A1KF | Panasonic Electric Works ENW-89847A1KF |
| Panasonic Electronic Components ENW-89847A1KF | Panasonic Industrial Automation Sales ENW-89847A1KF | Panasonic Semiconductor ENW-89847A1KF | |

Vous pouvez également être intéressé par:

| | | |
|--|---|---|
| <p>LEON-G100-07S La description: MOD GSM/GPRS PRO 4BAND Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2688 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ENW59611N3A La description: PANASONIC SMD Fabricants: PANASONIC En stock: Nouvel original, stock 2728 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATZB-A24-UFL La description: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2812 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ATZB-A24-UFLB La description: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2718 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATZB-X0-256-3-0-CR La description: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2864 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATZB-A24-UFLBR La description: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2812 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ZM3102AU-CME1 La description: RF TXRX MODULE ISM<1GHZ Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 2766 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>WL1801MODGBMOCR La description: RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI CHIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2718 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>F2M03GX-S01 La description: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Fabricants: Free2move En stock: Nouvel original, stock 2676 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF La description: RF TXRX MODULE 802.15.4 MMCX ANT Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2870 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATZB-A24-U0B La description: RF TXRX MODULE 802.15.4 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2669 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ENWA9201R La description: PANASONIC SMD Fabricants: PANASONIC En stock: Nouvel original, stock 2867 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>MRF24J40MA-I/RM La description: RF TXRX MOD 802.15.4 TRACE ANT Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2819 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ENW54D01H La description: NEC QFP Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 2853 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATZB-A24-UFLR La description: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2775 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ETRX2 La description: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 2844 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ENW-89818C2JF La description: RF TXRX MODULE BLUETOOTH Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 2841 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>WL1837MODGIMOCT La description: MODULE WIFI WILINK Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2875 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ATZB-24-B0R La description: RF TXRX MODULE 802.15.4 SMA ANT Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ENW89846A1KF La description: PANASONIC SMD Fabricants: PANASONIC En stock: Nouvel original, stock 2767 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>BLE112-A-V1 La description: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>MRF24WB0MA/RM La description: RF TXRX MODULE WIFI TRACE ANT Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ZM3102AU-CME1R La description: RF TXRX MODULE ISM<1GHZ Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 2629 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATZB-A24-U0R La description: RF TXRX MODULE 802.15.4 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2722 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ENW89901J La description: ENW89901J MIT S Fabricants: MIT En stock: Nouvel original, stock 2674 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ENW59605NA1 La description: n/A QFP Fabricants: n/A En stock: Nouvel original, stock 2657 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>SESUB-PAN-T2541 La description: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>WYSBMVGX4 La description: RF TXRX MODULE WIFI Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>RN41-I/RM La description: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2693 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ENWA4304R La description: PANASONIC SMD Fabricants: PANASONIC En stock: Nouvel original, stock 2754 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong