



Energy Micro (Silicon Labs)

SLWRB4103A

Número da peça:

SLWRB4103A

Fabricante / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)


Descrição do Produto

EFR32BG12 2.4GHZ BOARD

Folhas de dados:

 SLWRB4103A.pdf

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

Navio De

Hong Kong


Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.













Especificações do SLWRB4103A

NÚMERO DA PEÇA	SLWRB4103A
FABRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIÇÃO	EFR32BG12 2.4GHZ BOARD
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 SLWRB4103A.pdf
DÍGITAR	Transceiver; Bluetooth® Smart 4.x Low Energy (BLE)
CONTEÚDOS FORNECIDOS	Board(s)
SÉRIE	Blue Gecko
OUTROS NOMES	336-3930
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	2 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUÊNCIA	2.4GHz
PARA USO COM / PRODUTOS RELACIONADOS	EFR32BG12

Tags relacionadas

Energy Micro (Silicon Labs) SLWRB4103A	Distribuidor SLWRB4103A	Fornecedor SLWRB4103A
Preço SLWRB4103A	Imagens de SLWRB4103A	Imagem SLWRB4103A
Folha de dados do SLWRB4103A PDF	SLWRB4103A Download da Folha de Dados	Folha de dados do SLWRB4103A
Estoque SLWRB4103A	Comprar SLWRB4103A	Comprar Energy Micro (Silicon Labs) SLWRB4103A
Energy Micro (Silicon Labs) SLWRB4103A	Fornecedor Energy Micro (Silicon Labs)	Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SLWRB4103A	Energy Micro SLWRB4103A	Energy Micro (Silicon Labs) SLWRB4103A
Silicon Laboratories SLWRB4103A	Silicon Labs SLWRB4103A	

produtos relacionados

 <p>SLWRB4104A Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: EVAL BOARD FOR EFR32BG13 Em estoque: 73 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLWRB4100A Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: EFR32BG 2.4 GHZ 10.5 DBM RADIO B Em estoque: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SLWRB4152A Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: EFR32MG 2400434 MHZ 10 DBM RADIO Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLWR30C2 Fabricantes: HellermannTyton Descrição: WIRE RETAINERS FOR 3" DUCT Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SLWRB4150B Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: EFR32MG 2400/915 MHZ 20 DBM DUAL Em estoque: 30 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLWRB4150A Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: EFR32MG 2400/868 MHZ 13 DBM DUAL Em estoque: 15 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SLWRB4105A Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: EFR32BG14 2.4 GHZ 10 DBM RADIO B Em estoque: 15 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLWRB4151A Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: EFR32MG 2.4 GHZ 19.5 DBM RADIO B Em estoque: 9 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SLW9S-5C7LF Fabricantes: Amphenol FCI Descrição: CONN CIC VERT 9POS 1.00MM PCB Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLWRB4101A Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: EFR32BG 2.4 GHZ 19.5 DBM CSP RAD Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SLWR40C2 Fabricantes: HellermannTyton Descrição: WIRE RETAINERS FOR 4" DUCT Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLWR20C2 Fabricantes: HellermannTyton Descrição: WIRE RETAINERS FOR 2" DUCT Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos - Ocean-Components.com

O email: Info@Ocean-Components.com

Endereço: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

