





Sigma Designs


ACC-CONSMAM3120-U

Numero di parte:	ACC-CONSMAM3120-U
Costruttore / Marca:	Sigma Designs
Descrizione del prodotto	MOD Z-WAVE PCB WHIP US 3120C-EW
Schede tecniche:	 ACC-CONSMAM3120-U.pdf
Stato di RoHS	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta	527 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.




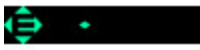








Specifiche di ACC-CONSMAM3120-U

NUMERO DI PARTE	ACC-CONSMAM3120-U
FABBRICANTE	Sigma Designs
DESCRIZIONE	MOD Z-WAVE PCB WHIP US 3120C-EW
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
QUANTITÀ DISPONIBILE	527 pcs
SCHEDA DATI	 ACC-CONSMAM3120-U.pdf
DIGITARE	Transceiver, Z-Wave
CONTENUTO FORNITO	Board(s)
SERIE	Z-Wave®
ALTRI NOMI	370100800 703-1025
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZA	908.42MHz
DA UTILIZZARE CON / PRODOTTI CORRELATI	ZM3120C-EW (US)

Tag correlati

Sigma Designs ACC-CONSMAM3120-U	Distributore ACC-CONSMAM3120-U	Fornitore ACC-CONSMAM3120-U
Prezzo ACC-CONSMAM3120-U	Immagini ACC-CONSMAM3120-U	Immagine ACC-CONSMAM3120-U
Scheda tecnica ACC-CONSMAM3120-U PDF	ACC-CONSMAM3120-U Scarica la scheda tecnica	Datasheet ACC-CONSMAM3120-U
Azione ACC-CONSMAM3120-U	Acquista ACC-CONSMAM3120-U	Acquista Sigma Designs ACC-CONSMAM3120-U
Sigma Designs ACC-CONSMAM3120-U	Fornitore Sigma Designs	Distributore Sigma Designs
Sigma Designs ACC-CONSMAM3120-U	Sigma Designs Inc. ACC-CONSMAM3120-U	

prodotti correlati

 <p>ACC-CONSMAM3120-E Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: MOD Z-WAVE PCB WHIP EU 3120C-EW disponibile: 2821 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ACC-DEVPLATP03A Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: PROGRAMMER Z-WAVE ZDP03A disponibile: 176 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ACC-DEVPLATP02A Produttori: Sigma Designs Descrizione: PROGRAMMER Z-WAVE ZDP02A disponibile: 3004 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ACC-E03-23 Produttori: E-Switch Descrizione: SWITCH CAP disponibile: 58221 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ACC-F01-1 Produttori: E-Switch Descrizione: ROCKER BOOT CLEAR disponibile: 322327 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ACC-C23-2 Produttori: E-Switch Descrizione: SWITCH CAP BLACK disponibile: 6891 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ACC-C17-9 Produttori: E-Switch Descrizione: CAP PUSHBUTTON ROUND GRAY disponibile: 931647 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ACC-D2 Produttori: Carlo Gavazzi Descrizione: DIE TAP VPXX OPTIC SENSORS disponibile: 863 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ACC-DEVMODW010X Produttori: Sigma Designs Descrizione: MODULE DEV PCB/MECH ASSY ZW010X disponibile: 285 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ACC-CA10 Produttori: Maestro Wireless Solutions Descrizione: 4-PIN MOLEX 3.0(M) TO STRIPPED W disponibile: 20358 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ACC-C17-3 Produttori: E-Switch Descrizione: CAP PUSHBUTTON ROUND RED disponibile: 808961 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ACC-C17-6 Produttori: E-Switch Descrizione: CAP PUSHBUTTON ROUND GREEN disponibile: 953461 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

