




Pulse Electronics Corporation

SB698SMA12

Número da peça:	SB698SMA12
Fabricante / Marca:	Pulse Electronics Corporation
Descrição do Produto	RF ANT 829MHZ/1.94GHZ BLADE SMA
Folhas de dados:	1.SB698SMA12.pdf 2.SB698SMA12.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	4333 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

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













Especificações do SB698SMA12

NÚMERO DA PEÇA	SB698SMA12
FABRICANTE	Pulse Electronics Corporation
DESCRIÇÃO	RF ANT 829MHZ/1.94GHZ BLADE SMA
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	4333 pcs
FICHA DE DADOS	1.SB698SMA12.pdf 2.SB698SMA12.pdf
VSWR	2.5
TERMINAÇÃO	Connector, SMA Male
SÉRIE	Stealth Blade
PERDA DE RETORNO	-
POWER - MAX	3W
EMBALAGEM	Bulk
OUTROS NOMES	553-3950 SB698SMA12-ND
NÚMERO DE BANDAS	3
TIPO DE MONTAGEM	Adhesive
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	IP67
ALTURA (MAX)	4.161" (105.70mm)
GANHO	2dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz, 2.3GHz ~ 2.7GHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	Wide Band
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	829MHz, 1.94GHz, 2.5GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	829MHz, 1.94GHz, 2.5GHz LTE, WLAN Blade RF Antenna 698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz, 2.3GHz ~ 2.7GHz 2dBi Connector, SMA Male Adhesive
APLICAÇÕES	LTE, WLAN
TIPO DE ANTENA	Blade

Tags relacionadas

Pulse Electronics Corporation SB698SMA12	Distribuidor SB698SMA12	Fornecedor SB698SMA12
Preço SB698SMA12	Fotos de SB698SMA12	Imagem SB698SMA12
Folha de dados em PDF SB698SMA12	Folha de dados do download de SB698SMA12	Folha de dados SB698SMA12
Estoque SB698SMA12	Compre SB698SMA12	Compre Pulse Electronics Corporation SB698SMA12
Pulse Electronics Corporation SB698SMA12	Fornecedor Pulse Electronics Corporation	Distribuidor Pulse Electronics Corporation
Pulse Electronics Corporation SB698SMA12	Pulse A Technitrol Company SB698SMA12	Pulse SB698SMA12

produtos relacionados

 <p>SB6100-311-0 Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: SHOCK BLOCK 600V EGFPD NEMA ENCL Em estoque: 21 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SB61A/U Fabricantes: NKK Switches Descrição: SWITCH PUSHBUTTON DPDT 10A 125V Em estoque: 11629 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SB63A/AT414C Fabricantes: NKK Switches Descrição: SWITCH PUSH DPDT 10A 125V Em estoque: 9298 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SB61B Fabricantes: NKK Switches Descrição: SWITCH PUSHBUTTON DPDT 3A 125V Em estoque: 14188 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SB6100-301-0 Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: SHOCK BLOCK 600V GFCI NEMA ENCL Em estoque: 21 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SB63A Fabricantes: NKK Switches Descrição: SWITCH PUSH DPDT 10A 125V Em estoque: 11020 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SB61B/AT414C Fabricantes: NKK Switches Descrição: SWITCH PUSHBUTTON DPDT 3A 125V Em estoque: 12108 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SB698SMA3 Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/1.94GHZ BLADE SMA Em estoque: 5561 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SB61A/AT414C Fabricantes: NKK Switches Descrição: SWITCH PUSHBUTTON DPDT 10A 125V Em estoque: 12704 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SB61A Fabricantes: NKK Switches Descrição: SWITCH PUSHBUTTON DPDT 10A 125V Em estoque: 11952 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SB6100-300-0 Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: SHOCK BLOCK 600 V GFCI CHASSIS Em estoque: 21 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SB6100-310-0 Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: SHOCK BLOCK 600 V EGFPD CHASSIS Em estoque: 24 pcs</p> <p>RFQ</p>