





Arcoelectric (Bulgin)


MAV0120/3D2BL024

Numero di parte:	MAV0120/3D2BL024
Costruttore / Marca:	Arcoelectric (Bulgin)
Descrizione del prodotto	SWITCH PUSHBUTTON SPST-NO 2A 36V
Schede tecniche:	 MAV0120/3D2BL024.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
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 MAV0120/3D2BL024

NUMERO DI PARTE	MAV0120/3D2BL024
FABBRICANTE	Arcoelectric (Bulgin)
DESCRIZIONE	SWITCH PUSHBUTTON SPST-NO 2A 36V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 MAV0120/3D2BL024.pdf
TENSIONE NOMINALE - CC	36V
DIGITARE	Vandal Resistant, Illuminated
STILE DI TERMINAZIONE	Solder Lug
FUNZIONE SWITCH	Off-Mom
SERIE	MAV0120
DIMENSIONI SAGOMA RITAGLIO PANNELLO	Circular - 12.00mm Dia
IMBALLAGGIO	Tray
ALTRI NOMI	708-2114
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-25°C ~ 55°C
TIPO MONTAGGIO	Panel Mount, Front
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
DURATA MECCANICA	500,000 Cycles
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	16 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	IP67 - Dust Tight, Waterproof
TENSIONE ILLUMINAZIONE (NOMINALE)	24 VDC
TIPO DI ILLUMINAZIONE, COLORE	LED, Blue
CARATTERISTICHE	Stainless Steel
DURATA ELETTRICA	200,000 Cycles
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Pushbutton Switch SPST-NO Vandal Resistant, Illuminated Panel Mount, Front
VALUTAZIONE ATTUALE	2A (DC)
COLORE - ATTUATORE / CAPPuccio	Silver
CIRCUITO	SPST-NO
TIPO DI ATTUATORE	Round, Button

Tag correlati

Arcoelectric (Bulgin) MAV0120/3D2BL024	Distributore MAV0120/3D2BL024	MAV0120/3D2BL024 Fornitore
MAV0120/3D2BL024 Prezzo	Immagini MAV0120/3D2BL024	Immagine MAV0120/3D2BL024
MAV0120/3D2BL024 PDF Scheda dati	MAV0120/3D2BL024 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MAV0120/3D2BL024
Stock MAV0120/3D2BL024	Acquista MAV0120/3D2BL024	Acquista Arcoelectric (Bulgin) MAV0120/3D2BL024
Arcoelectric (Bulgin) MAV0120/3D2BL024	Arcoelectric (Bulgin) Fornitore	Distributore Arcoelectric (Bulgin)
Arcoelectric (Bulgin) MAV0120/3D2BL024	Arcoelectric MAV0120/3D2BL024	Arcoelectric (Bulgin) MAV0120/3D2BL024
Bulgin MAV0120/3D2BL024		

prodotti correlati

 <p>MAV0120/3D1RD024 Produttori: Arcoelectric (Bulgin) Descrizione: SWITCH PUSHBUTTON SPST-NO 2A 36V disponibile: 97 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAV0120/3D2RD012 Produttori: Arcoelectric (Bulgin) Descrizione: SWITCH PUSHBUTTON SPST-NO 2A 36V disponibile: 124 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAV0120/3D2AM024 Produttori: Arcoelectric (Bulgin) Descrizione: SWITCH PUSHBUTTON SPST-NO 2A 36V disponibile: 97 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAV0120/3D2RD024 Produttori: Arcoelectric (Bulgin) Descrizione: SWITCH PUSHBUTTON SPST-NO 2A 36V disponibile: 251 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAV0120/3D2GN024 Produttori: Arcoelectric (Bulgin) Descrizione: SWITCH PUSHBUTTON SPST-NO 2A 36V disponibile: 109 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAV1602 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 159MHZ WHIP STR BRKT MT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAV0120/3D1RD012 Produttori: Arcoelectric (Bulgin) Descrizione: SWITCH PUSHBUTTON SPST-NO 2A 36V disponibile: 89 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAV0120/3D1GN024 Produttori: Arcoelectric (Bulgin) Descrizione: SWITCH PUSHBUTTON SPST-NO 2A 36V disponibile: 93 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAV0120/3D2AM012 Produttori: Arcoelectric (Bulgin) Descrizione: SWITCH PUSHBUTTON SPST-NO 2A 36V disponibile: 65 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAV0120/3D2GN012 Produttori: Arcoelectric (Bulgin) Descrizione: SWITCH PUSHBUTTON SPST-NO 2A 36V disponibile: 109 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAVR-000120-14110G Produttori: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Descrizione: DIODE VARACTOR disponibile: 700 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAV0120/3D2BL012 Produttori: Arcoelectric (Bulgin) Descrizione: SWITCH PUSHBUTTON SPST-NO 2A 36V disponibile: 84 pcs</p> <p>RFQ</p>