



Omron

D3SK-A0L

Numero di parte:

D3SK-A0L

Costruttore / Marca:

Omron


Descrizione del prodotto

SWITCH DETECTOR SPST-NO 1MA 5V

Schede tecniche:

 D3SK-A0L.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 D3SK-A0L

NUMERO DI PARTE	D3SK-A0L
FABBRICANTE	Omron
DESCRIZIONE	SWITCH DETECTOR SPST-NO 1MA 5V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 D3SK-A0L.pdf
TENSIONE NOMINALE - CC	5V
STILE DI TERMINAZIONE	Gull Wing
FUNZIONE SWITCH	Off-Mom
SERIE	D3SK
FORZA DI RILASCIO	-
PRECORSA	-
IMBALLAGGIO	Cut Tape (CT)
EXTRACORSA	-
ALTRI NOMI	SW1537CT
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-25°C ~ 85°C
POSIZIONE DI FUNZIONAMENTO	0.185" (4.7mm)
FORZA OPERATIVA	41gf
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount, Right Angle
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
DURATA MECCANICA	150,000 Cycles
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	14 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	-
CARATTERISTICHE	Left Operating Lever
DURATA ELETTRICA	100,000 Cycles
VIAGGIO DIFFERENZIALE	-
VALUTAZIONE ATTUALE	1mA (DC)
CIRCUITO	SPST-NO
TIPO DI ATTUATORE	Angled Toggle (Detector)

Tag correlati

Omron D3SK-A0L	Distributore D3SK-A0L	D3SK-A0L Fornitore
D3SK-A0L Prezzo	Immagini D3SK-A0L	Immagine D3SK-A0L
D3SK-A0L PDF Scheda dati	D3SK-A0L Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica D3SK-A0L
Stock D3SK-A0L	Acquista D3SK-A0L	Acquista Omron D3SK-A0L
Omron D3SK-A0L	Omron Fornitore	Distributore Omron
Omron D3SK-A0L	Omron Electronics Inc-IA Div D3SK-A0L	Omron Electronics Inc-EMC Div D3SK-A0L
Omron Electronics LLC D3SK-A0L		

prodotti correlati

 <p>D3SH-B1L1 Produttori: Omron Descrizione: SWITCH DETECTOR SPST-NC 1MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>D3SH-B1R Produttori: Omron Electronics Inc-EMC Div Descrizione: SWITCH DETECTOR SPST-NC 1MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>D3SH-B1L Produttori: Omron Descrizione: SWITCH DETECTOR SPST-NC 1MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>D3SK-A0L-6 Produttori: Omron Descrizione: SWITCH DETECTOR SPST-NO 1MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>D3SH-B0R Produttori: Omron Descrizione: SWITCH DETECTOR SPST-NC 1MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>D3SK-A0R-6 Produttori: Omron Descrizione: SWITCH DETECTOR SPST-NO 1MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>D3SK-A1L Produttori: Omron Descrizione: SWITCH DETECTOR SPST-NO 1MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>D3SH-B1R1 Produttori: Omron Descrizione: SWITCH DETECTOR SPST-NC 1MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>D3SK-A1R Produttori: Omron Descrizione: SWITCH DETECTOR SPST-NO 1MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>D3SK-A1L-6 Produttori: Omron Descrizione: SWITCH DETECTOR SPST-NO 1MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>D3SH-B0R1 Produttori: Omron Descrizione: SWITCH DETECTOR SPST-NC 1MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>D3SK-A0R Produttori: Omron Descrizione: SWITCH DETECTOR SPST-NO 1MA 5V disponibile: 144 pcs</p> <p>RFQ</p>