

SICK
 Sensor Intelligence.

SICK

DS50-P1112

Număr parc: DS50-P1112

Producator / Marca: SICK

Descrierea produsului: SEN DISTANCE 200MM-10M PNP

Foi de date: [PDF DS50-P1112.pdf](#)

Barca din: Hong Kong

Calea de transport: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)


Imagina poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.











Specificațiile DS50-P1112

NUMĂR PARC	DS50-P1112
PRODUCĂTOR	SICK
DESCRIERE	SEN DISTANCE 200MM-10M PNP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	
FIȘA CU DATE	PDF DS50-P1112.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	10 V ~ 30 V
DIFERENȚA DE TENSIUNE - IEȘIRE (TIP) @ DISTANȚA	-
TENSIUNE - IEȘIRE (TIP) @ DISTANȚĂ	-
SERIE	-
DISTANȚA DE DETECTARE	7.87" ~ 393.70" (20 ~ 1000cm)
TIPUL DE IEȘIRE	Analog
ALTE NUME	1047402 1882-1052
TEMPERATURA DE OPERARE	-30°C ~ 65°C (TA)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	3 Weeks
DESCRIERE DETALIATA	Optical Sensor 7.87" ~ 393.70" (20 ~ 1000cm) Analog Output

Etichete asemănătoare

SICK DS50-P1112	Distribuitoare DS50-P1112	Furnizori DS50-P1112
Pret DS50-P1112	Poze DS50-P1112	Imagine DS50-P1112
Fisa de date PDF DS50-P1112	Fișă de date pentru descărcare DS50-P1112	Fisa de date DS50-P1112
Stocul DS50-P1112	Cumpărați DS50-P1112	Cumpără SICK DS50-P1112
SICK DS50-P1112	Furnizori SICK	Distribuitoare SICK
SICK DS50-P1112		

produse asemanatoare

 <p>DS50-YW Producători: Bussmann (Eaton) Descriere: CONN TERM BLK FEED THRU 8-20 AWG In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>DS5000-32-16 Producători: Maxim Integrated Descriere: IC MCU 8BIT 32KB NVSRAM 40EDIP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>DS50-N1112 Producători: SICK Descriere: SEN DIST 10M SEN PROX NPN CLASS In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>DS50-LK Producători: Bussmann (Eaton) Descriere: CONN TERM BLK FEED THRU 8-20 AWG In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>DS50-GN Producători: Bussmann (Eaton) Descriere: CONN TERM BLK FEED THRU 8-20 AWG In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>DS50-RD Producători: Bussmann (Eaton) Descriere: CONN TERM BLK FEED THRU 8-20AWG In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>DS50-GY Producători: Bussmann (Eaton) Descriere: CONN TERM BLK FEED THRU 8-20 AWG In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>DS5000-32-16+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC MCU 8BIT 32KB NVSRAM 40EDIP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>DS50-OR Producători: Bussmann (Eaton) Descriere: CONN TERM BLK FEED THRU 8-20 AWG In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>DS50-N1122 Producători: SICK Descriere: SEN DIST 10M SEN PROX NPN CLASS In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>DS5000FP-16 Producători: Maxim Integrated Descriere: IC MCU 8BIT NVSRAM 80QFP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>DS5000FP-16+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC MCU 8BIT NVSRAM 80QFP In stoc: Out stock RFQ</p>