



Omron Automation &amp; Safety

**E2A-S08KS02-M5-B2**

Número de pieza:

E2A-S08KS02-M5-B2

Fabricante / Marca:

Omron Automation &amp; Safety

Descripción del producto

SENS PROX M8 2MM PNP-NC SHIELD

Hojas de datos:

 E2A-S08KS02-M5-B2.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

**Especificaciones de E2A-S08KS02-M5-B2**

NÚMERO DE PIEZA	E2A-S08KS02-M5-B2
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	SENS PROX M8 2MM PNP-NC SHIELD
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 E2A-S08KS02-M5-B2.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	10 V ~ 32 V
ESTILO DE TERMINACIÓN	Connector
BLINDAJE	Shielded
SERIE	E2A
TIPO DE SENSOR	Inductive
DISTANCIA DE DETECCIÓN	0.079" (2mm)
RESPUESTA DE FRECUENCIA	1.5kHz
PAQUETE / CUBIERTA	Cylinder, Threaded - M8
TIPO DE SALIDA	PNP-NC, 3-Wire
OTROS NOMBRES	E2A-S08KS02-M5-B2-ND E2A/S08KS02/M5/B2 E2AS08KS02M5B2 Z3438
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 70°C
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
EL MATERIAL - CUERPO	Stainless Steel
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	2 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	IP67, IP69K
INDICADOR	LED
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Inductive Proximity Sensor 0.079" (2mm) IP67, IP69K Cylinder, Threaded - M8

**Tags relacionados**

Omron Automation & Safety E2A-S08KS02-M5-B2	Distribuidor E2A-S08KS02-M5-B2	Proveedor E2A-S08KS02-M5-B2
Precio E2A-S08KS02-M5-B2	E2A-S08KS02-M5-B2 Imágenes	Imagen E2A-S08KS02-M5-B2
Hoja de datos PDF E2A-S08KS02-M5-B2	E2A-S08KS02-M5-B2 Descargar hoja de datos	Hoja de datos E2A-S08KS02-M5-B2
Stock E2A-S08KS02-M5-B2	Compra E2A-S08KS02-M5-B2	Comprar Omron Automation & Safety E2A-S08KS02-M5-B2
Omron Automation & Safety E2A-S08KS02-M5-B2	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E2A-S08KS02-M5-B2	Omron Automation and Safety E2A-S08KS02-M5-B2	

**Productos relacionados**

 <p><b>E2A-S08KS02-WP-B2 2M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: SENS PROX M8 2MM PNP-NC SHIELD En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>E2A-S08KS02-M1-C2</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: SENS PROX M8 2MM NPN-NC SHIELD En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>E2A-S08KS02-M5-C2</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: SENS PROX M8 2MM NPN-NC SHIELD En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>E2A-S08KS02-WP-B1 2M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: SENS PROX M8 2MM PNP-NO SHLD En stock: 5 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>E2A-S08KS02-M5-B1</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: SENS PROX M8 2MM PNP-NO SHIELD En stock: 14 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>E2A-S08KS02-M5-C1</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: SENS PROX M8 2MM NPN-NO SHIELD En stock: 2 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>E2A-S08KS02-WP-B2 5M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: M8 SHLD,SS,2MM,PNP,NC,5M CABLE En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>E2A-S08KS02-WP-B1 5M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: SENS PROX M8 2MM PNP-NO SHIELD En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>E2A-S08KS02-M1-C1</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: SENS PROX M8 2MM NPN-NO SHIELD En stock: 10 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>E2A-S08KS02-M3-B1</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: M8 SHLD, SS, 2MM, NPN NO/NC, 4 En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>E2A-S08KS02-M1-B2</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: SENS PROX M8 2MM PNP-NC SHIELD En stock: 4 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>E2A-S08KS02-M3-C1</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: M8 SHLD, SS,2MM,NPN,NO,M8, 4PI En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>