





Abracon Corporation


## ART915X252503MA-IC

Número de pieza:	ART915X252503MA-IC
Fabricante / Marca:	Abracon Corporation
Descripción del producto	UHF RFID 9M RANGE FOR ON METAL
Hojas de datos:	 <a href="#">ART915X252503MA-IC.pdf</a>
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	8204 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

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



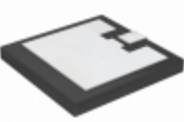









### Especificaciones de ART915X252503MA-IC

NÚMERO DE PIEZA	ART915X252503MA-IC
FABRICANTE	Abracon Corporation
DESCRIPCIÓN	UHF RFID 9M RANGE FOR ON METAL
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	8204 pcs
FICHA DE DATOS	 <a href="#">ART915X252503MA-IC.pdf</a>
MEMORIA DE ESCRITURA	512b (User)
TECNOLOGÍA	Passive
ESTILO	Encapsulated
NORMAS	EPC, ISO 18000-6
SERIE	-
OTROS NOMBRES	535-13603
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO DE MEMORIA	Read/Write
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FRECUENCIA	902MHz ~ 928MHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RFID Tag Read/Write 512b (User) Memory 902MHz ~ 928MHz EPC, ISO 18000-6 Encapsulated

### Tags relacionados

Abracon Corporation ART915X252503MA-IC	Distribuidor ART915X252503MA-IC	Proveedor ART915X252503MA-IC
Precio ART915X252503MA-IC	ART915X252503MA-IC Imágenes	Imagen ART915X252503MA-IC
Hoja de datos PDF ART915X252503MA-IC	Descargar la hoja de datos de ART915X252503MA-IC	Hoja de datos ART915X252503MA-IC
ART915X252503MA-IC Stock	Comprar ART915X252503MA-IC	Comprar Abracon Corporation ART915X252503MA-IC
Abracon Corporation ART915X252503MA-IC	Proveedor Abracon Corporation	Distribuidor Abracon Corporation
Abracon Corporation ART915X252503MA-IC	Abracon LLC ART915X252503MA-IC	

### Productos relacionados

 <p><b>ART915X2117225TX21-IC</b> Fabricantes: Abracon Corporation Descripción: UHF RFID TAG 1.2M RNG FOR METAL En stock: 14336 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ART923X1015YZ10</b> Fabricantes: Abracon Corporation Descripción: CERAMIC PASSIVE RFID TAG En stock: 12543 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ART915X25275YZ25</b> Fabricantes: Abracon Corporation Descripción: CERAMIC PASSIVE RFID TAG En stock: 30279 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ART915X1620TX16-IC</b> Fabricantes: Abracon Corporation Descripción: UHF RFID TAG 1.2M RNG FOR METAL En stock: 12343 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ART915X130930TX13-IC</b> Fabricantes: Abracon Corporation Descripción: UHF RFID TAG 0.8M RNG FOR METAL En stock: 15714 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ART915X2117225TX21</b> Fabricantes: Abracon Corporation Descripción: CERAMIC PASSIVE RFID TAG En stock: 28361 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ART915X3030YZ30-IC</b> Fabricantes: Abracon Corporation Descripción: UHF RFID TAG 4M RNG FOR METAL En stock: 15586 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ART923X855406TX02</b> Fabricantes: Abracon Corporation Descripción: CERAMIC PASSIVE RFID TAG En stock: 18801 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ART923X1015YZ10-IC</b> Fabricantes: Abracon Corporation Descripción: UHF RFID TAG 0.4M RNG FOR METAL En stock: 12758 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ART915X25275YZ25-IC</b> Fabricantes: Abracon Corporation Descripción: UHF RFID TAG 2.5M RNG FOR METAL En stock: 15732 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ART915X250903AM-IC</b> Fabricantes: Abracon Corporation Descripción: UHF RFID 6.5M RANGE FOR ON METAL En stock: 11599 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ART915X2509EP60-IC</b> Fabricantes: Abracon Corporation Descripción: UHF RFID TAG 1.8M RNG FOR METAL En stock: 13490 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiable de componentes electrónicos

Email: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Dirección: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

