



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

V750-D22M01-IM-R5K

Número da peça: **V750-D22M01-IM-R5K**
 Descrição do Produto: INLAY GEN2 96BIT 3.7"X.63"
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados:

Fabricante / Marca: Omron
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVIAR CONSULTA >

Detalhes do produto

Número da peça	V750-D22M01-IM-R5K	Fabricante	Omron
Descrição	INLAY GEN2 96BIT 3.7"X.63"	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados			
Memória gravável	96b (EPC)	Tecnologia	Passive
Estilo	Inlay	Padrões	EPC
Tamanho / Dimensão	94.00mm x 16.00mm	Série	V750
Outros nomes	Z2642CT	Temperatura de operação	-
Tipo de memória	Read/Write	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Frequência	860MHz ~ 960MHz	Descrição detalhada	RFID Tag Read/Write 96b (EPC) Memory 860MHz ~ 960MHz EPC Inlay

produtos relacionados

<p>V750ZA05PX2855 Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: VARISTOR 750V 400A DISC 5MM</p> <p>RFQ</p>	<p>V750ZA05 Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: VARISTOR 750V 400A DISC 5MM Download: V750ZA05.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>V750ZC05PX2855 Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: VARISTOR 750V 400A DISC 5MM</p> <p>RFQ</p>	<p>V750ZC05P Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: VARISTOR 750V 400A DISC 5MM</p> <p>RFQ</p>
<p>V750ZS05PX2855 Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: VARISTOR 750V 400A DISC 5MM</p> <p>RFQ</p>	<p>V750-BA50C04-US Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RFID READER UHF GEN 2 915MHZ Download: V750-BA50C04-US.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>V750-D04P096-R1 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: V750 ENCAP. 96BYTE RYNITE TAG</p> <p>RFQ</p>	<p>V750-BA50C04-US-A Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: UHF READER/WRIter COMPUWEIGH</p> <p>RFQ</p>
<p>V750ZS05 Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: VARISTOR 750V 400A DISC 5MM Download: V750ZS05.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>V750ZS05P Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: VARISTOR 750V 400A DISC 5MM Download: V750ZS05P.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>V750-D22M01-IM-R5K Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: INLAY GEN2 96BIT 3.7"X.63"</p> <p>RFQ</p>	<p>V750ZA05P Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: VARISTOR 750V 400A DISC 5MM Download: V750ZA05P.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Omron V750-D22M01-IM-R5K
- Preço V750-D22M01-IM-R5K
- Folha de Dados V750-D22M01-IM-R5K PDF
- Estoque V750-D22M01-IM-R5K
- Omron V750-D22M01-IM-R5K
- Omron V750-D22M01-IM-R5K
- Omron Electronics LLC V750-D22M01-IM-R5K
- Distribuidor V750-D22M01-IM-R5K
- Imagens V750-D22M01-IM-R5K
- V750-D22M01-IM-R5K Download Datasheet
- Compre V750-D22M01-IM-R5K
- Fornecedor Omron
- Omron Electronics Inc-IA Div V750-D22M01-IM-R5K
- Fornecedor V750-D22M01-IM-R5K
- Imagem V750-D22M01-IM-R5K
- Folha de Dados V750-D22M01-IM-R5K
- Compre Omron V750-D22M01-IM-R5K
- Distribuidor Omron
- Omron Electronics Inc-EMC Div V750-D22M01-IM-R5K