

ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON

KA7541

Número de pieza: KA7541

Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor

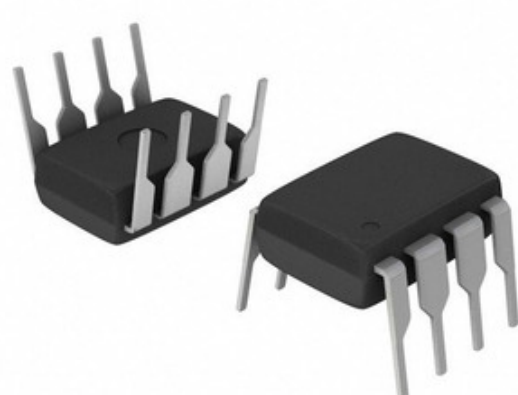
Descripción del producto: IC SIMPLE BALLAST CONTROL 8-DIP

Hojas de datos: [KA7541.pdf](#)Estado de RoHS:  Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Semiconductor



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

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

Especificaciones de KA7541

NÚMERO DE PIEZA	KA7541
FABRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIPCIÓN	IC SIMPLE BALLAST CONTROL 8-DIP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	KA7541.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	11 V ~ 30 V
TIPO	Ballast Controller
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-DIP
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	8-DIP (0.300", 7.62mm)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-25°C ~ 125°C
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FRECUENCIA	44kHz ~ 56kHz
OSCURECIMIENTO	No
SUMINISTRO DE CORRIENTE	6mA
CORRIENTE - FUENTE / SUMIDERO DE SALIDA	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	KA7541

Tags relacionados

AMI Semiconductor / ON Semiconductor KA7541	Distribuidor KA7541	Proveedor KA7541
Precio KA7541	KA7541 Imágenes	Imagen KA7541
Hoja de datos PDF KA7541	KA7541 Descargar hoja de datos	Hoja de datos KA7541
Stock KA7541	Compra KA7541	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor KA7541
AMI Semiconductor / ON Semiconductor KA7541	Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor KA7541	ON Semiconductor KA7541	Aptina / ON Semiconductor KA7541
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor KA7541	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor KA7541	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor KA7541

Productos relacionados

 <p>KA75420MTF Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC VOLTAGE DETECTOR 4.2V SOT-89 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>KA75450MTF Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC VOLTAGE DETECTOR 4.5V SOT-89 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>KA75330ZBU Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC VOLTAGE DETECTOR 3.3V TO-92 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>KA75390ZTA Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC VOLTAGE DETECTOR 3.9V TO-92 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>KA75360ZTA Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC VOLTAGE DETECTOR 3.6V TO-92 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>KA7541DTF Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC BALLAST CONTROL 8-SOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>KA75420ZBU Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC VOLTAGE DETECTOR 4.2V TO-92 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>KA7541D Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC BALLAST CONTROL 8-SOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>KA75310MTF Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC VOLTAGE DETECTOR 3.1V SOT-89 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>KA75310ZTA Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC VOLTAGE DETECTOR 3.1V TO-92 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>KA75420ZTA Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC VOLTAGE DETECTOR 4.2V TO-92 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>KA75330ZTA Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC VOLTAGE DETECTOR 3.3V TO-92 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>