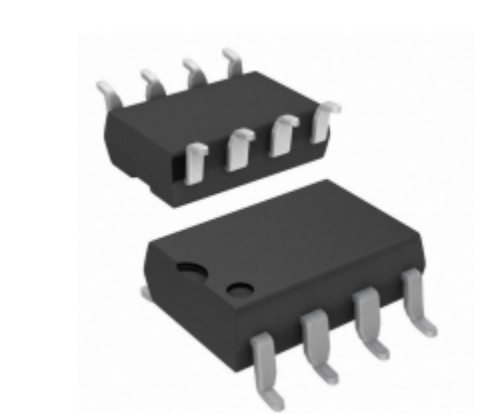


HCNR201-300E	
Número de pieza	HCNR201-300E
Fabricante	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Descripción	OPTOISO 5KV LINEAR PHVOLT 8DIPGW
cantidad disponible	2000 pcs in stock
Hojas de datos	HCNR201-300E.pdf
HCNR201-300E Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com



CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

Información técnica de HCNR201-300E			
Número de pieza del fabricante	HCNR201-300E	Categoría	Aisladores
Fabricante	Avago Technologies (Broadcom Limited)	Descripción	OPTOISO 5KV LINEAR PHVOLT 8DIPGW
Paquete / caja	Tube	cantidad disponible	2000
Serie	-	Tipo de entrada	DC
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 100°C	Tipo de montaje	Surface Mount
Tipo de salida	Photovoltaic, Linearized	número de canales	1
Paquete / Cubierta	8-SMD, Gull Wing	Paquete del dispositivo	8-DIP Gull Wing
Corriente - Salida / Canal	-	Voltaje - Aislamiento	5000Vrms
Tiempo de subida / bajada (típico)	-	Salida de voltaje - (Max)	-
Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.6V	Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	25mA
Relación de transferencia de corriente (mín)	0.36% @ 10mA	Relación de transferencia de corriente (máx)	0.72% @ 10mA
Tiempo de encendido / apagado (típico)	-	VCE de saturación (Max)	-
embalaje	Tube		

PC HCNR201-300E 2000 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario HCNR201-300E, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene HCNR201-300E Avago Technologies (Broadcom Limited) con garantía y confianza. RFQ HCNR201-300E: Info@Ariat-Tech.com

Partes relacionadas para HCNR201-300E				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	HCNR201-300E	OPTOISO 5KV LINEAR PHVOLT 8DIPGW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	2000 pcs
	HCNR201-050	HCNR201-050 AVAGO	AVX Corporation	13 pcs
	HCNR201#300	OPTOISO 5KV LINEAR PHVOLT 8DIPGW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	HCNR201#350	OPTOISO 5KV LINEAR PHVOLT 8SMD	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	HCNR201#300E	OPTOISO 5KV LINEAR PHVOLT 8SMD	Avago Technologies (Broadcom Limited)	3000 pcs
	HCNR201-350E	OPTOISO 5KV LINEAR PHVOLT 8DIPGW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	2000 pcs
	HCNR201#300	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	HCNR201#500	OPTOISO 5KV LINEAR PHVOLT 8DIPGW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	865 pcs
	HCNR201-000	HCNR201-000 AVAGO	AVX Corporation	6 pcs
	HCNR201-000E	OPTOISOLATOR 5KV TRANS 8DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	8000 pcs
	HCNR201#050	OPTOISO 5KV LINEAR PHVOLT 8DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	2000 pcs
	HCNR201#050	OPTOISO 5KV LINEAR PHVOLT 8DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	HCNR201	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	3228 pcs
	HCNR201	OPTOISO 5KV LINEAR PHVOLT 8DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	8847 pcs
	HCNR201-000E	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	8215 pcs
	HCNR201#500	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	HCNR201-050E	OPTOISO 5KV LINEAR PHVOLT 8DIP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	2000 pcs
	HCNR201#550	OPTOISO 5KV LINEAR PHVOLT 8SMD	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	HCNR201-500E	OPTOISO 5KV LINEAR PHVOLT 8DIPGW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	6930 pcs
	HCNR201-550E	OPTOISO 5KV LINEAR PHVOLT 8DIPGW	Avago Technologies (Broadcom Limited)	2000 pcs

Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo

HCNR200-000E	HCNR200-500E	HCNR201#500	HCNR201-000E	HCNR201-050E
HCNR201-350E	HCNR201-500E	HCNR201-550E	HCNR201-500E	HCNR201-550E
HCNR201-500E	HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E
HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E
HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E
HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E
HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E
HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E
HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E
HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E	HCNR201-550E

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: Info@ariat-tech.com Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.