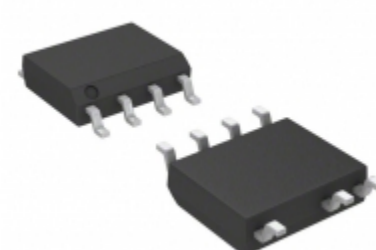


NCP1236BD100R2G	
Número de pieza	NCP1236BD100R2G
Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción	IC CTRLR CURR MODE 100KHZ 7-SOIC
cantidad disponible	960 pcs in stock
Hojas de datos	NCP1236BD100R2G.pdf
NCP1236BD100R2G Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com


CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

Información técnica de NCP1236BD100R2G			
Número de pieza del fabricante	NCP1236BD100R2G	Categoría	Circuitos integrados (CI)
Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Descripción	IC CTRLR CURR MODE 100KHZ 7-SOIC
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	960
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	9.5 V ~ 28 V	Voltaje - Arranque	12V
Tensión - Desglose	-	topología	Flyback
Paquete del dispositivo	7-SOIC	Serie	-
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width), 7 Leads
Aislamiento de salida	Isolated	Otros nombres	NCP1236BD100R2G-ND NCP1236BD100R2GOSTR
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 150°C (TJ)	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	26 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Interruptor (s) interna	No
Frecuencia - Conmutación	100kHz	Protección contra fallos	Over Load, Over Power, Over Temperature, Over Voltage
Ciclo de trabajo	80%	Descripción detallada	Converter Offline Flyback Topology 100kHz 7-SOIC
Funciones de control	-	Número de pieza base	NCP1236

PC NCP1236BD100R2G 960 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario NCP1236BD100R2G, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene NCP1236BD100R2G con garantía y confianza. RFQ NCP1236BD100R2G: Info@Ariat-Tech.com

Partes relacionadas para NCP1236BD100R2G				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	NCP1234BD65R2G	IC REG CTRLR FLYBACK PWM 7SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2415 pcs
	NCP1236AD65R2G	IC CTRLR CURR MODE 65KHZ 7-SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	5187 pcs
	NCP1237BD65R2G	IC REG CTRLR FLYBACK PWM 7SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1540 pcs
	NCP1231D65R2	NCP1231D65R2 ON	ON	150 pcs
	NCP1236B65NBGEVB	Eval BOARD NCP1236B65NBG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCP1230P65G	IC CTRLR PWM SMPS OVP OCP 7DIP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	735 pcs
	NCP1236DD65R2G	IC CTRLR CURR MODE 65KHZ 7SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCP1231D60R2	NCP1231D60R2 ON	ON	36 pcs
	NCP1234AD65R2G	IC REG CTRLR FLYBACK PWM 7SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	16455 pcs
	NCP1238AD65R2G	IC REG CTRLR FLYBACK PWM 7SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCP1236AD100R2G	IC CTRLR CURR MODE 100KHZ 7-SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCP1238BD65R2G	IC REG CTRLR FLYBACK PWM 7SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2458 pcs
	NCP1236ED100R2G	IC CTRLR CURR MODE 100KHZ 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCP1234AD100R2G	IC REG CTRLR FLYBACK PWM	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1419 pcs
	NCP1234BD100R2G	IC REG CTRLR FLYBACK PWM 7SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	293 pcs
	NCP1237PRINTGEVB	BOARD EVAL 32W 32V PRINT ADAPTER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCP1239AD100R2G	IC CURR MODE CTRLR 100KHZ 7SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCP1239AD65R2G	IC CURR MODE CTRLR 65KHZ 7SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCP1236BD65R2G	IC CTRLR CURR MODE 65KHZ 7-SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	12500 pcs
	NCP1237AD65R2G	IC REG CTRLR FLYBACK PWM 7SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	9200 pcs

NCP1236BD100R2G Acciones	Precio NCP1236BD100R2G	NCP1236BD100R2G Electrónica	Componentes NCP1236BD100R2G
Inventario NCP1236BD100R2G	NCP1236BD100R2G Digiekey	Proveedor NCP1236BD100R2G	Orden NCP1236BD100R2G en línea
Consulta NCP1236BD100R2G	Imagen NCP1236BD100R2G	NCP1236BD100R2G Picture	NCP1236BD100R2G PDF
Hoja de datos NCP1236BD100R2G	Descargar la hoja de datos de NCP1236BD100R2G	Fabricante	

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.