




NXP Semiconductors / Freescale

UBA2021T/N2,118

Número de pieza: UBA2021T/N2,118

Fabricante / Marca: NXP Semiconductors / Freescale

Descripción del producto: IC CFL DRIVER 630V 14SOIC

Hojas de datos: [UBA2021T/N2,118.pdf](#)Estado de RoHS:  Sin plomo / Cumple con RoHS

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.



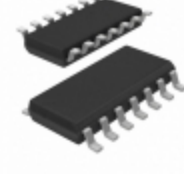



Especificaciones de UBA2021T/N2,118

NÚMERO DE PIEZA	UBA2021T/N2,118
FABRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIPCIÓN	IC CFL DRIVER 630V 14SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	UBA2021T/N2,118.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	10.15 V ~ 11.95 V
TIPO	CFL/TL Controller
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	14-SO
SERIE	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
OTROS NOMBRES	935211250118 UBA2021TD-T UBA2021TD-T-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 150°C
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FRECUENCIA	41.21kHz ~ 44.59kHz
OSCURECIMIENTO	No
SUMINISTRO DE CORRIENTE	1mA
CORRIENTE - FUENTE / SUMIDERO DE SALIDA	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	UBA2021

Tags relacionados

NXP Semiconductors / Freescale UBA2021T/N2,118	Distribuidor UBA2021T/N2,118	Proveedor UBA2021T/N2,118
Precio UBA2021T/N2,118	UBA2021T/N2,118 Imágenes	Imagen UBA2021T/N2,118
Hoja de datos PDF UBA2021T/N2,118	UBA2021T/N2,118 Descargar hoja de datos	Hoja de datos UBA2021T/N2,118
Stock UBA2021T/N2,118	Compra UBA2021T/N2,118	Comprar NXP Semiconductors / Freescale UBA2021T/N2,118
NXP Semiconductors / Freescale UBA2021T/N2,118	Proveedor NXP Semiconductors / Freescale	Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale UBA2021T/N2,118	NXP Semiconductors UBA2021T/N2,118	Freescale UBA2021T/N2,118
Freescale Semiconductor - NXP UBA2021T/N2,118	NXP USA Inc. UBA2021T/N2,118	

Productos relacionados

 <p>UBA2017AP/1,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC CTRL CFL HF-TL 16DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>UBA2017T/1,518 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC CTRL DIMM HF-TL 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>UBA2024AP/N1,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC DRIVER HALF BRIDGE 8-DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>UBA2024BT/N1,518 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC DRIVER HALF BRIDGE 14SO En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>UBA2017AT/1,518 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC CTRL CFL HF-TL 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>UBA2024AT/N1,518 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC DRIVER HALF BRIDGE 14SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>UBA2017P/1,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC CTRL DIMM HF-TL 16DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>UBA2021T/N2,518 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC CFL DRIVER 630V 14-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>UBA2021T/N2,512 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC DRIVER BALLAST CFL/TL 14SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>UBA2021T/N2,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC CFL DRIVER 630V 14-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>UBA2021P/N2,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC CFL DRIVER 630V 14-DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>UBA2024BP/N1,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC DRIVER HALF BRIDGE 8-DIP En stock: Out stock RFQ</p>