

<b>STE180NE10</b>	
Número de pieza	<a href="#">STE180NE10</a>
Fabricante	STMicroelectronics
Descripción	MOSFET N-CH 100V 180A ISOTOP
cantidad disponible	500 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">STE180NE10.pdf</a>
STE180NE10 Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de STE180NE10			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">STE180NE10</a>	Categoría	<a href="#">Productos Semiconductores Discretos</a>
Fabricante	STMicroelectronics	Descripción	MOSFET N-CH 100V 180A ISOTOP
Paquete / caja	Tube	cantidad disponible	500
VGS (th) (Max) @Id	4V @ 250µA	Vgs (Max)	±20V
Tecnología	MOSFET (Metal Oxide)	Paquete del dispositivo	ISOTOP®
Serie	STripFET™	RDS (Max) @Id, Vgs	6 Ohm @ 40A, 10V
La disipación de energía (máximo)	360W (Tc)	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	ISOTOP	Otros nombres	497-3166-5
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 150°C (TJ)	Tipo de montaje	Chassis Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Capacitancia de Entrada (Ciss) (Max) @ Vds	21000pF @ 25V	Carga de puerta (Qg) (máx.) @ Vgs	795nC @ 10V
Tipo FET	N-Channel	Característica de FET	-
Voltaje de la Unidad (Max Rds On, Min Rds On)	10V	Voltaje drenaje-fuente (VDS) Las	100V
Descripción detallada	N-Channel 100V 180A (Tc) 360W (Tc) Chassis Mount ISOTOP®	Corriente - Drenaje Continuo (Id) @ 25 ° C	180A (Tc)

PC STE180NE10 500 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario STE180NE10, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene STE180NE10 con garantía y confianza. RFQ STE180NE10: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para STE180NE10				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">STE2200-50T4MI</a>	CAP TANT 2200UF 50V 20% AXIAL	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">STE180-75T2MI</a>	CAP TANT 180UF 75V 20% AXIAL	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">STE18NE10</a>	IGBT Modules	IGBT Module	1080 pcs
	<a href="#">STE220-100T3KI</a>	CAP TANT 220UF 100V 10% AXIAL	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">STE2200-50T4KI</a>	CAP TANT 2200UF 50V 10% AXIAL	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">STE240-125T4KI</a>	CAP TANT 240UF 125V 10% AXIAL	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">STE180-75T2KI</a>	CAP TANT 180UF 75V 10% AXIAL	Electro-Films (EFI) / Vishay	112 pcs
	<a href="#">STE180-75T2MI</a>	CAP TANT 180UF 75V 20% AXIAL	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">STE180-75T2KI</a>	CAP TANT 180UF 75V 10% AXIAL	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">STE2200-50T4KI</a>	CAP TANT 2200UF 50V 10% AXIAL	Electro-Films (EFI) / Vishay	93 pcs
	<a href="#">STE16N100</a>	IGBT Modules	ST	1065 pcs
	<a href="#">STE22N80</a>	IGBT Modules	ST	1528 pcs
	<a href="#">STE150N10</a>	IGBT Modules	ST	1529 pcs
	<a href="#">STE2200-50T4MI</a>	CAP TANT 2200UF 50V 20% AXIAL	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">STE1500-50T3KI</a>	CAP TANT 1500UF 50V 10% AXIAL	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">STE240-125T4KI</a>	CAP TANT 240UF 125V 10% AXIAL	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">STE220-100T3KI</a>	CAP TANT 220UF 100V 10% AXIAL	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">STE180N10</a>	IGBT Modules	ST	1526 pcs
	<a href="#">STE1500-50T3KI</a>	CAP TANT 1500UF 50V 10% AXIAL	Vishay Sprague	500 pcs
	<a href="#">STE180N05</a>	IGBT Modules	ST	1017 pcs

STE180NE10 Acciones	<a href="#">Precio STE180NE10</a>	<a href="#">STE180NE10 Electrónica</a>	<a href="#">Componentes STE180NE10</a>
Inventario STE180NE10	<a href="#">STE180NE10 Digkey</a>	<a href="#">Proveedor STE180NE10</a>	<a href="#">Orden STE180NE10 en línea</a>
Consulta STE180NE10	<a href="#">Imagen STE180NE10</a>	<a href="#">STE180NE10 Picture</a>	<a href="#">STE180NE10 PDF</a>
Hoja de datos STE180NE10	<a href="#">Descargar la hoja de datos de STE180NE10</a>	<a href="#">Fabricante</a>	

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

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto: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.