


	<h2 style="color: #E67E22;">FDMC7664</h2>
	Número de pieza del fabricante: FDMC7664
	Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Parte de la descripción: MOSFET N-CH 30V 8-MLP
	Especificaciones:  FDMC7664.pdf
	Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
	Condición de stock: New original, 18481 pcs Stock Available.
	Nave de: Hong Kong
Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	FDMC7664
Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción	MOSFET N-CH 30V 8-MLP
Categoría	Productos Semiconductores Discretos > Transistores-
Estado de la pieza	18481 pcs Stock
VGS (th) (Max) @Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Tecnología	MOSFET (Metal Oxide)
Paquete del dispositivo	8-MLP (3.3x3.3)
Serie	PowerTrench®
RDS (Max) @Id, Vgs	4.2 mOhm @ 18.8A, 10V
La disipación de energía (máximo)	2.3W (Ta), 45W (Tc)
embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	8-PowerWDFN
Otros nombres	FDMC7664DKR
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 150°C (TJ)
Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	39 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Capacitancia de Entrada (Ciss) (Max) @ Vds	4865pF @ 15V
Carga de puerta (Qg) (máx.) @ Vgs	76nC @ 10V
Tipo FET	N-Channel
Característica de FET	-
Voltaje de la Unidad (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Voltaje drenaje-fuente (VDS) Las	30V
Descripción detallada	N-Channel 30V 18.8A (Ta), 24A (Tc) 2.3W (Ta), 45W
Corriente - Drenaje Continuo (Id) @ 25 ° C	18.8A (Ta), 24A (Tc)

Usted también puede estar interesado

 <p>FDMC7660S Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V POWER33</p>	 <p>FDMC7672 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 8-MLP</p>	 <p>FDMC7672 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 8-MLP</p>	 <p>FDMC7662S FAIRCHILD FDMC7662S FAIRCHILD</p>
 <p>FDMC7672 MOS FAIRCHILD FAIRCHILD DFN3.33.3-8-EP</p>	 <p>FDMC7672S AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 8-MLP</p>	 <p>FDMC7660S MOS FAIRCHILD FAIRCHILD QFN</p>	 <p>FDMC7664 MOS FAIRCHILD FAIRCHILD QFN</p>

FDMC7664 Palabra clave

Más

FDMC7664 ON Semiconductor / ON Semiconductor	Hoja de datos FDMC7664	Hojas de datos FDMC7664	FDMC7664 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDMC7664
FDMC7664 electrónico	Componentes FDMC7664	Distribuidor FDMC7664	Imagen FDMC7664	Parte FDMC7664
Precio FDMC7664	Fabricante FDMC7664	Imagen FDMC7664	Stock FDMC7664	Inventario FDMC7664
FDMC7664 Nuevo	FDMC7664 Original	FDMC7664 garantizado	FDMC7664 RFQ	FDMC7664 Orden en línea

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited