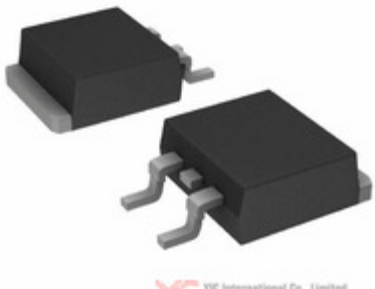

	<h2 style="color: #E67E22;">SUM40N02-12P-E3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SUM40N02-12P-E3
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 20V 40A D2PAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SUM40N02-12P-E3.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 50 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	SUM40N02-12P-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 40A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	50 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-263 (D2Pak)
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	12 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	3.75W (Ta), 83W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1000pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	12nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 20V 40A (Tc) 3.75W (Ta), 83W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	40A (Tc)

SUM40N02-12P-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SUM40N02-12P-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SUM40N02-12P-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SUM40N02-12P-E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SUM40010EL-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 40V 120A D2PAK</p>	 <p><b>SUM40N05-19L-E3</b> VISHAY SUM40N05-19L-E3 VISHAY</p>	 <p><b>SUM40N03-30L</b> VB SUM40N03-30L VB</p>	 <p><b>SUM40N02-12P-E3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 20V 40A D2PAK</p>
 <p><b>SUM40N02-12P</b> VB SUM40N02-12P VB</p>	 <p><b>SUM40N05-19L</b> VB SUM40N05-19L VB</p>	 <p><b>SUM40010EL-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 40V 120A D2PAK</p>	 <p><b>SUM40N10-30-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 40A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SUM40N02-12P-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SUM40N02-12P-E3 Datenblatt	SUM40N02-12P-E3-Datenblätter	SUM40N02-12P-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
SUM40N02-12P-E3 Electronic	SUM40N02-12P-E3-Komponenten	SUM40N02-12P-E3-Verteiler	SUM40N02-12P-E3-Bild	SUM40N02-12P-E3-Teil
SUM40N02-12P-E3 Preis	SUM40N02-12P-E3 Hersteller	SUM40N02-12P-E3 Bild	SUM40N02-12P-E3 Aktie	SUM40N02-12P-E3 Inventar
SUM40N02-12P-E3 Neu	SUM40N02-12P-E3 Original	SUM40N02-12P-E3 garantiert	SUM40N02-12P-E3 RFQ	SUM40N02-12P-E3 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited