
	<h2>SUP65P04-15-E3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SUP65P04-15-E3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 40V 65A TO220AB</p> <p>Datenblätter: 1.SUP65P04-15-E3.pdf 2.SUP65P04-15-E3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1267 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SUP65P04-15-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET P-CH 40V 65A TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	1267 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	P-Channel 40V 65A (Tc) 3.75W (Ta), 120W (Tc)
Serie	TrenchFET®
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Verlustleistung (max)	3.75W (Ta), 120W (Tc)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	65A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	15 mOhm @ 30A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	130nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	5400pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	SUP65P0415E3

SUP65P04-15-E3 ist neu im Original, Suche SUP65P04-15-E3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SUP65P04-15-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SUP65P04-15-E3: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SUP70040E-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 120A TO220AB</p>	 <p>SUP65P04-15 VISHAY SUP65P04-15 VISHAY</p>	 <p>SUP65P06-20 VIS SUP65P06-20 VIS</p>	 <p>SUP65p6-20 VISHAY VISHAY TO220</p>
 <p>SUP60N10-18P-E3 Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 100V 60A TO220AB</p>	 <p>SUP65P04-15-E3 Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 40V 65A TO220AB</p>	 <p>SUP70060E-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 131A TO-220</p>	 <p>SUP60N10-18P VB SUP60N10-18P VB</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ SUP53N06-20	➔ SUP53P06-20	➔ SUP53P06-20-E3	D SUP53P06-20-E3	➔ SUP5522F
⊣ SUP57N20-33	⊛ SUP57N20-33-E3	D SUP57N20-33-E3	➔ SUP5853D-3TR	➔ SUP60N02-4M5P
⊛ SUP60N02-4M5P-E3	⊣ SUP60N02-4M5P-E3	⊛ SUP60N06	➔ SUP60N06-12P	➔ SUP60N06-12P-E3
D SUP60N06-12P-E3	⊛ SUP60N06-12P-GE3	⊣ SUP60N06-12P-GE3	⊛ SUP60N06-18	➔ SUP60N06-18-E3
➔ SUP60N10-16L	➔ SUP60N10-16L-E3	⊛ SUP60N10-16L-E3	⊣ SUP60N10-18P	➔ SUP65P04-15
➔ SUP65P04-15-E3	➔ SUP65P06-20	D SUP70N03-09	⊛ SUP70N03-09BP	⊣ SUP70N03-09BP-E3
⊛ SUP70N03-09BP-E3	D SUP70N03-09P	➔ SUP70N04-10	➔ SUP70N06-14	➔ SUP75N03-04
⊣ SUP75N03-04-E3	⊛ SUP75N03-04-E3	➔ SUP75N03-07	➔ SUP75N03-07-53	➔ SUP75N03-07-E3
⊛ SUP75N04-05L	⊣ SUP75N05-07	⊛ SUP75N06-07L	D SUP75N06-07L-E3	➔ SUP75N06-08
➔ SUP75N06-08-E3	⊛ SUP75N06-12L	⊣ SUP75N08	⊛ SUP75N08-09L	➔ SUP75N08-10

Contact us: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