
	<h2>SUP60N10-16L-E3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SUP60N10-16L-E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 60A TO220AB</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.SUP60N10-16L-E3.pdf</a> <a href="#">2.SUP60N10-16L-E3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 6189 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SUP60N10-16L-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 60A TO220AB
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	6189 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 60A (Tc) 150W (Tc) Through Hole
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)	150W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	60A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	16 mOhm @ 30A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	110nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3820pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

SUP60N10-16L-E3 ist neu im Original, Suche SUP60N10-16L-E3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SUP60N10-16L-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SUP60N10-16L-E3: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SUP60N10-18P-E3</b> Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 100V 60A TO220AB</p>	 <p><b>SUP60N06-18</b> VISHAY SUP60N06-18 VISHAY</p>	 <p><b>SUP60N10-18P</b> VB SUP60N10-18P VB</p>	 <p><b>SUP60N10-16L-E3</b> Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 100V 60A TO220AB</p>
 <p><b>SUP60N06-18-E3</b> VIS SUP60N06-18-E3 VIS</p>	 <p><b>SUP60N10-16L</b> VISHAY SUP60N10-16L VISHAY</p>	 <p><b>SUP60N06-12P-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 60A TO220AB</p>	 <p><b>SUP65P04-15</b> VISHAY SUP65P04-15 VISHAY</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ SUP50N03-5M1P-GE3	↔ SUP50N06-16L	⇒ SUP50N10-21P	D SUP50P04-13L-GE3	⇒ SUP53N06-20
⊣ SUP53P06-20	⊛ SUP53P06-20-E3	D SUP53P06-20-E3	⇒ SUP5522F	⇒ SUP57N20-33
⊛ SUP57N20-33-E3	⊣ SUP57N20-33-E3	⊛ SUP5853D-3TR	↔ SUP60N02-4M5P	⇒ SUP60N02-4M5P-E3
D SUP60N02-4M5P-E3	⊛ SUP60N06	⊣ SUP60N06-12P	⊛ SUP60N06-12P-E3	⇒ SUP60N06-12P-E3
⇒ SUP60N06-12P-GE3	↔ SUP60N06-12P-GE3	⊛ SUP60N06-18	⊣ SUP60N06-18-E3	⇒ SUP60N10-16L
↔ SUP60N10-16L-E3	⇒ SUP60N10-18P	D SUP65P04-15	⊛ SUP65P04-15-E3	⊣ SUP65P04-15-E3
⊛ SUP65P06-20	D SUP70N03-09	⇒ SUP70N03-09BP	↔ SUP70N03-09BP-E3	⇒ SUP70N03-09BP-E3
⊣ SUP70N03-09P	⊛ SUP70N04-10	↔ SUP70N06-14	⇒ SUP75N03-04	⇒ SUP75N03-04-E3
⊛ SUP75N03-04-E3	⊣ SUP75N03-07	⊛ SUP75N03-07-53	D SUP75N03-07-E3	⇒ SUP75N04-05L
↔ SUP75N05-07	⊛ SUP75N06-07L	⊣ SUP75N06-07L-E3	⊛ SUP75N06-08	⇒ SUP75N06-08-E3

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