
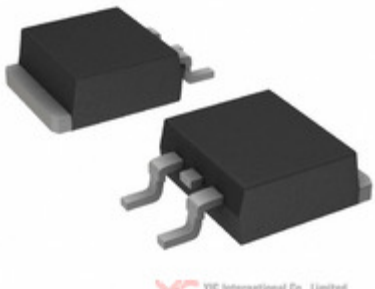
 	<h2 style="color: red;">FDB8453LZ</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FDB8453LZ</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 40V 16.1A TO-263AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDB8453LZ.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 19645 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	<a href="#">FDB8453LZ</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 16.1A TO-263AB
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	19645 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D <sup>2</sup> PAK (TO-263AB)
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	7 mOhm @ 17.6A, 10V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta), 66W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3545pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	66nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	16.1A (Ta), 50A (Tc)

FDB8453LZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDB8453LZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDB8453LZ Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ FDB8453LZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDB8447L</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 15A D2PAK</p>	 <p><b>FDB8453LZ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 16.1A TO-263AB</p>	 <p><b>FDB8445-F085</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 70A D2PAK</p>	 <p><b>FDB86102LZ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 30A D2PAK</p>
 <p><b>FDB86135</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V D2PAK</p>	 <p><b>FDB8445 F085 F</b> FDB8445 F085 F</p>	 <p><b>FDB86135</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V D2PAK</p>	 <p><b>FDB8445_F085</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 70A D2PAK</p>

### FDB8453LZ Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">FDB8453LZ</a>	<a href="#">FDB8453LZ Datenblatt</a>	<a href="#">FDB8453LZ-Datenblätter</a>	<a href="#">FDB8453LZ PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
<a href="#">FDB8453LZ Electronic</a>	<a href="#">FDB8453LZ-Komponenten</a>	<a href="#">FDB8453LZ-Verteiler</a>	<a href="#">FDB8453LZ-Bild</a>	<a href="#">FDB8453LZ</a>
<a href="#">FDB8453LZ Preis</a>	<a href="#">FDB8453LZ Hersteller</a>	<a href="#">FDB8453LZ Bild</a>	<a href="#">FDB8453LZ Aktie</a>	<a href="#">FDB8453LZ-Teil</a>
<a href="#">FDB8453LZ Neu</a>	<a href="#">FDB8453LZ Original</a>	<a href="#">FDB8453LZ garantiert</a>	<a href="#">FDB8453LZ RFQ</a>	<a href="#">FDB8453LZ Inventar</a>
				<a href="#">FDB8453LZ Online bestellen</a>

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited