
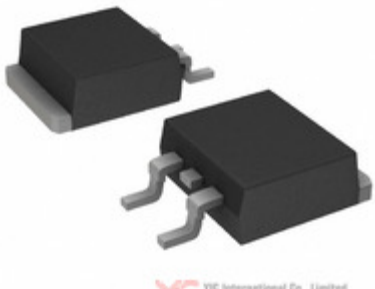
	<h2 style="color: red;">ISL9V2040S3ST</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: ISL9V2040S3ST</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IGBT 430V 10A 130W TO263AB</p> <p>Datenblätter:  ISL9V2040S3ST.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	ISL9V2040S3ST
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IGBT 430V 10A 130W TO263AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	430V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	1.9V @ 4V, 6A
Testbedingung	300V, 1 kOhm, 5V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	-/3.64µs
Schaltenergie	-
Supplier Device-Gehäuse	TO-263AB
Serie	EcoSPARK®
Leistung - max	130W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	Logic
IGBT-Typ	-
Gate-Ladung	12nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	10A

ISL9V2040S3ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISL9V2040S3ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISL9V2040S3ST 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 ISL9V2040S3ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ISL9V2540S3S Fairchild/ON Semiconductor IGBT 430V 15.5A 166.7W D2PAK</p>	 <p>ISL9V2040S3ST AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 430V 10A 130W TO263AB</p>	 <p>ISL9V2540S3S AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 430V 15.5A 166.7W D2PAK</p>	 <p>ISL9V2040S3S Fairchild/ON Semiconductor IGBT 430V 10A 130W TO263AB</p>
 <p>ISL9V2540S3ST Fairchild/ON Semiconductor IGBT 430V 15.5A 166.7W D2PAK</p>	 <p>ISL9V2040P3 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 430V 10A 130W TO220AB</p>	 <p>ISL9V2040P3 Fairchild/ON Semiconductor IGBT 430V 10A 130W TO220AB</p>	 <p>ISL9V2540S3ST AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 430V 15.5A 166.7W D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ISL9V2040S3ST Fairchild/ON Semiconductor	ISL9V2040S3ST Datenblatt	ISL9V2040S3ST-Datenblätter	ISL9V2040S3ST PDF	Fairchild/ON Semiconductor ISL9V2040S3ST
ISL9V2040S3ST Electronic	ISL9V2040S3ST-Komponenten	ISL9V2040S3ST-Verteiler	ISL9V2040S3ST-Bild	ISL9V2040S3ST-Teil
ISL9V2040S3ST Preis	ISL9V2040S3ST Hersteller	ISL9V2040S3ST Bild	ISL9V2040S3ST Aktie	ISL9V2040S3ST Inventar
ISL9V2040S3ST Neu	ISL9V2040S3ST Original	ISL9V2040S3ST garantiert	ISL9V2040S3ST RFQ	ISL9V2040S3ST Online bestellen

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