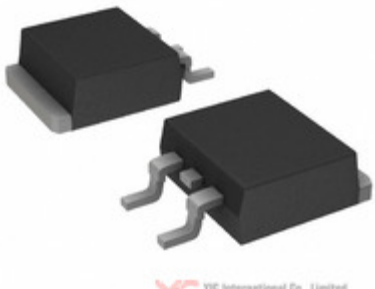

	<h2 style="color: red;">ISL9V2040S3ST</h2>
	Hersteller-Teilenummer: ISL9V2040S3ST
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IGBT 430V 10A 130W TO263AB
	Datenblätter:  ISL9V2040S3ST.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ISL9V2040S3ST
Hersteller	AMI Semiconductor / 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, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	ISL9V2040S3ST_NL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Logic
IGBT-Typ	-
Gate-Ladung	12nC
detaillierte Beschreibung	IGBT 430V 10A 130W Surface Mount TO-263AB
Strom - Kollektor (Ic) (max)	10A
Basisteilenummer	ISL9V2040

ISL9V2040S3ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISL9V2040S3ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISL9V2040S3ST AMI Semiconductor / 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>ISL9V2040S3ST Fairchild/ON Semiconductor IGBT 430V 10A 130W TO263AB</p>	 <p>ISL9V2040S3S 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>ISL9V2045D3ST FAIRCHILD ISL9V2045D3ST FAIRCHILD</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>	 <p>ISL9V2040D3ST Fairchild/ON Semiconductor IGBT 430V 10A 130W TO252AA</p>	 <p>ISL9V2040P3 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 430V 10A 130W TO220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ISL9V2040S3ST AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ISL9V2040S3ST Datenblatt	ISL9V2040S3ST-Datenblätter	ISL9V2040S3ST PDF	AMI Semiconductor / 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