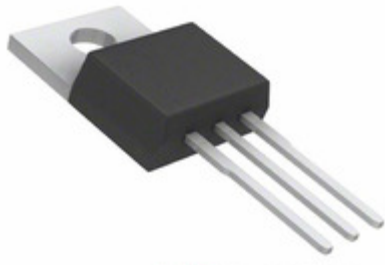








	<h2>ISL9V2040P3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ISL9V2040P3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT 430V 10A 130W TO220AB</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ISL9V2040P3.pdf</a> <a href="#">2.ISL9V2040P3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	ISL9V2040P3
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IGBT 430V 10A 130W TO220AB
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-220AB
Serie	EcoSPARK®
Leistung - max	130W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Logic
IGBT-Typ	-
Gate-Ladung	12nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	10A

ISL9V2040P3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISL9V2040P3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISL9V2040P3 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 ISL9V2040P3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ISL9R860S3ST</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE GEN PURP 600V 8A TO263-2</p>	 <p><b>ISL9V2040S3S</b> Fairchild/ON Semiconductor IGBT 430V 10A 130W TO263AB</p>	 <p><b>ISL9V2040S3S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 430V 10A 130W TO263AB</p>	 <p><b>ISL9V2040S3ST</b> Fairchild/ON Semiconductor IGBT 430V 10A 130W TO263AB</p>
 <p><b>ISL9V2040D3ST</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 430V 10A 130W TO252AA</p>	 <p><b>ISL9V2040S3ST</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 430V 10A 130W TO263AB</p>	 <p><b>ISL9V2040D3S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 430V 10A 130W TO252AA</p>	 <p><b>ISL9V2040P3</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 430V 10A 130W TO220AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ISL9V2040P3 Fairchild/ON Semiconductor	ISL9V2040P3 Datenblatt	ISL9V2040P3-Datenblätter	ISL9V2040P3 PDF	Fairchild/ON Semiconductor ISL9V2040P3
ISL9V2040P3 Electronic	ISL9V2040P3-Komponenten	ISL9V2040P3-Verteiler	ISL9V2040P3-Bild	ISL9V2040P3-Teil
ISL9V2040P3 Preis	ISL9V2040P3 Hersteller	ISL9V2040P3 Bild	ISL9V2040P3 Aktie	ISL9V2040P3 Inventar
ISL9V2040P3 Neu	ISL9V2040P3 Original	ISL9V2040P3 garantiert	ISL9V2040P3 RFQ	ISL9V2040P3 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