








	<p><b>SKP02N120XKSA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SKP02N120XKSA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT 1200V 6.2A 62W TO220-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  SKP02N120XKSA1.pdf</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	SKP02N120XKSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IGBT 1200V 6.2A 62W TO220-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	3.6V @ 15V, 2A
Testbedingung	800V, 2A, 91 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	23ns/260ns
Schaltenergie	220µJ
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO220-3
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	50ns
Leistung - max	62W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	NPT
Gate-Ladung	11nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	9.6A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	6.2A

SKP02N120XKSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SKP02N120XKSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SKP02N120XKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SKP02N120XKSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SKP02N60</b> INF SKP02N60 INF</p>	 <p><b>SKP02N60XKSA1</b> Infineon Technologies IGBT 600V 6A 30W TO220-3</p>	 <p><b>SKP.M04.GLLG</b> LEMO RCPT PNL MNT</p>	 <p><b>SKP.M13.GLLG</b> LEMO RCPT PNL MNT</p>
 <p><b>SKP04N60(G04N60)</b> INFINEON INFINEON TO-220</p>	 <p><b>SKP.M10.GLVJ</b> LEMO RCPT PNL MNT</p>	 <p><b>SKP.M04.NLLN</b> LEMO RCPT PNL MNT</p>	 <p><b>SKP.M16.GLNA</b> LEMO RCPT PNL MNT 16SKT PCB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SKP02N120XKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	SKP02N120XKSA1 Datenblatt	SKP02N120XKSA1-Datenblätter	SKP02N120XKSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) SKP02N120XKSA1
SKP02N120XKSA1 Electronic	SKP02N120XKSA1-Komponenten	SKP02N120XKSA1-Verteiler	SKP02N120XKSA1-Bild	SKP02N120XKSA1-Teil
SKP02N120XKSA1 Preis	SKP02N120XKSA1 Hersteller	SKP02N120XKSA1 Bild	SKP02N120XKSA1 Aktie	SKP02N120XKSA1 Inventar
SKP02N120XKSA1 Neu	SKP02N120XKSA1 Original	SKP02N120XKSA1 garantiert	SKP02N120XKSA1 RFQ	SKP02N120XKSA1 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