

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">CSD19532KTT</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>CSD19532KTT</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>MOSFET N-CH 100V 200A DDPAK-3</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2685 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	CSD19532KTT	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 100V 200A DDPAK-3	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2685 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	CSD19532KTT													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 100V 200A DDPAK-3													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2685 pcs 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	CSD19532KTT
Hersteller	N/A
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 200A DDPAK-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	2685 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.2V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	DDPAK/TO-263-3
Serie	NexFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5.6 mOhm @ 90A, 10V
Verlustleistung (max)	250W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	5060pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	57nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	200A (Ta)

CSD19532KTT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CSD19532KTT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CSD19532KTT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CSD19532KTT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CSD19531Q5A Texas Instruments MOSFET N-CH 100V 100A 8SON</p>	 <p>CSD19531KCS N/A MOSFET N-CH 100V 100A TO220-3</p>	 <p>CSD19531Q5A N/A MOSFET N-CH 100V 100A 8SON</p>	 <p>CSD19531 TI CSD19531 TI</p>
 <p>CSD19533KCS N/A MOSFET N-CH 100V 86A TO220-3</p>	 <p>CSD19531Q5AT N/A MOSFET N-CH 100V 100A 8SON</p>	 <p>CSD19532KTTT N/A MOSFET N-CH 100V TO-263-3</p>	 <p>CSD19532Q5B N/A MOSFET N-CH 100V 100A 8SON</p>

CSD19532KTT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	CSD19532KTT Datenblatt	CSD19532KTT-Datenblätter	CSD19532KTT PDF	CSD19532KTT
CSD19532KTT Electronic	CSD19532KTT-Komponenten	CSD19532KTT-Verteiler	CSD19532KTT-Bild	CSD19532KTT-Teil
CSD19532KTT Preis	CSD19532KTT Hersteller	CSD19532KTT Bild	CSD19532KTT Aktie	CSD19532KTT Inventar
CSD19532KTT Neu	CSD19532KTT Original	CSD19532KTT garantiert	CSD19532KTT RFQ	CSD19532KTT Online bestellen