







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">CSD18542KTT</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>CSD18542KTT</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>MOSFET N-CH 60V 200A D2PAK</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2697 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Lieferrn von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	CSD18542KTT	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 60V 200A D2PAK	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2697 pcs Stock Available.	Lieferrn von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	CSD18542KTT													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 60V 200A D2PAK													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2697 pcs Stock Available.													
Lieferrn von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	CSD18542KTT
Hersteller	N/A
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 200A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	2697 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.2V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	DDPAK/TO-263-3
Serie	NexFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4 mOhm @ 100A, 10V
Verlustleistung (max)	250W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-4, D ² Pak (3 Leads + Tab), TO-263AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	5070pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	57nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	200A (Ta)

CSD18542KTT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CSD18542KTT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CSD18542KTT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CSD18542KTT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CSD18542KCS N/A MOSFET N-CH 60V 200A TO220-3</p>	 <p>CSD18542KTTT N/A MOSFET N-CH 60V 200A D2PAK</p>	 <p>CSD18541F5T N/A MOSFET N-CH 60V 2.2A PICOSTAR</p>	 <p>CSD18540Q5BT N/A MOSFET N-CH 60V 100A 8VSON</p>
 <p>CSD18563Q5AT N/A MOSFET N-CH 60V 100A 8SON</p>	 <p>CSD18540Q5B N/A MOSFET N-CH 60V 100A 8VSON</p>	 <p>CSD18543Q3AT N/A 60V N-CHANNEL NEXFET POWER MOSF</p>	 <p>CSD18541F5 N/A MOSFET N-CH 60V 2.2A PICOSTAR</p>

CSD18542KTT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	CSD18542KTT Datenblatt	CSD18542KTT-Datenblätter	CSD18542KTT PDF	CSD18542KTT
CSD18542KTT Electronic	CSD18542KTT-Komponenten	CSD18542KTT-Verteiler	CSD18542KTT-Bild	CSD18542KTT-Teil
CSD18542KTT Preis	CSD18542KTT Hersteller	CSD18542KTT Bild	CSD18542KTT Aktie	CSD18542KTT Inventar
CSD18542KTT Neu	CSD18542KTT Original	CSD18542KTT garantiert	CSD18542KTT RFQ	CSD18542KTT Online bestellen