

TOSHIBA
Leading Innovation >>>



Image may be representation.
See specs for product details.

TK30S06K3L(T6L1,NQ)

Hersteller-Teilenummer:	TK30S06K3L(T6L1,NQ)
Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 60V 30A DPAK-3
Datenblätter:	1.TK30S06K3L(T6L1,NQ).pdf 2.TK30S06K3L(T6L1,NQ).pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TK30S06K3L(T6L1,NQ)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 30A DPAK-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 1mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	DPAK+
Serie	U-MOSIV
Rds On (Max) @ Id, Vgs	18 Ohm @ 15A, 10V
Verlustleistung (max)	58W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1350pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	28nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	30A (Ta)

TK30S06K3L(T6L1,NQ) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TK30S06K3L(T6L1,NQ)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TK30S06K3L(T6L1,NQ) Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TK30S06K3L(T6L1,NQ) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>TK30E06N1,S1X(S) TOS TK30E06N1,S1X(S) TOS</p>	<p>TK31A60W,S4VX Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 600V 30.8A TO-220SIS</p>	<p>TK30E06N1,S1X Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 60V 43A TO-220</p>	<p>TK30S06K3L T TK30S06K3L T</p>
<p>TK31E60W TOSHIBA TK31E60W TOSHIBA</p>	<p>TK31A60W TOSHIBA/ TK31A60W TOSHIBA/</p>	<p>TK30E06N1S1X TOSHIBA TOSHIBA TO-220</p>	<p>TK30E06N1S1X(S) TOS TOS TO-220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TK30S06K3L(T6L1,NQ) Toshiba Semiconductor and Storage	TK30S06K3L(T6L1,NQ) Datenblatt	TK30S06K3L(T6L1,NQ)-Datenblätter	TK30S06K3L(T6L1,NQ) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TK30S06K3L(T6L1,NQ)
TK30S06K3L(T6L1,NQ) Electronic	TK30S06K3L(T6L1,NQ)-Komponenten	TK30S06K3L(T6L1,NQ)-Verteiler	TK30S06K3L(T6L1,NQ)-Bild	TK30S06K3L(T6L1,NQ)-Teil
TK30S06K3L(T6L1,NQ) Preis	TK30S06K3L(T6L1,NQ) Hersteller	TK30S06K3L(T6L1,NQ) Bild	TK30S06K3L(T6L1,NQ) Aktie	TK30S06K3L(T6L1,NQ) Inventar
TK30S06K3L(T6L1,NQ) Neu	TK30S06K3L(T6L1,NQ) Original	TK30S06K3L(T6L1,NQ) garantiert	TK30S06K3L(T6L1,NQ) RFQ	TK30S06K3L(T6L1,NQ) 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