

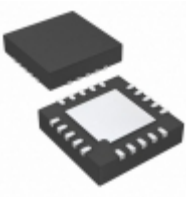




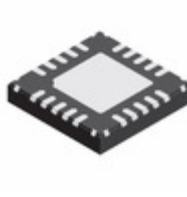
	<h2 style="color: red;">A8653KLPTTR-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	A8653KLPTTR-T
	Hersteller / Marke:	Allegro MicroSystems, LLC.
	Teil der Beschreibung:	IC REG BCK ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP
Datenblätter:	 A8653KLPTTR-T.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 58200 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	A8653KLPTTR-T
Hersteller	Allegro MicroSystems, LLC.
Beschreibung	IC REG BCK ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	58200 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q100
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	36V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	16-eTSSOP
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	2.5A
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 2MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	5.75V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	4V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

A8653KLPTTR-T ist neu im Original, Suche A8653KLPTTR-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie A8653KLPTTR-T Allegro MicroSystems, LLC. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage A8653KLPTTR-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>A8670EESTR-T Allegro MicroSystems, LLC. IC REG BUCK ADJ 2A 20QFN</p>	 <p>A8652KLPTTR-T Allegro MicroSystems, LLC. IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16TSSOP</p>	 <p>A8650KLYTR-T Allegro MicroSystems, LLC. IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP</p>	 <p>A8651T ALLEGRO A8651T ALLEGRO</p>
 <p>A8651KLPTTR-T Allegro MicroSystems, LLC. IC REG BUCK ADJ 2A DL 20TSSOP</p>	 <p>A8654KLPTTR-T Allegro MicroSystems, LLC. IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP</p>	 <p>A8653T ALLEGRO A8653T ALLEGRO</p>	 <p>A8660KESTR-J Allegro MicroSystems, LLC. SYNCHRONOUS BUCK CONTROLLER</p>

heiße Teile

Mehr

<ul style="list-style-type: none"> ⊛ 2225HC272MAT1A ⊠ A8650KEJTR-T ⊛ ACAS2R0S331E06 D CGA4J3X5R1E475M125AB ⇒ FQD13N06TM ⊠ IPD03N03LAG ⊛ MCC56-14I01B ⊠ PIC16C717T-I/SSO30 ⊛ SMAJ70A-E3/61 ⊠ TC7SG04AFS-TPL3 	<ul style="list-style-type: none"> ⊠ A8600EJPTR-T ⊛ A8650KLYTR-T ⊠ AM29BL802CB-65RZET ⊛ CGA5L3X7R1C475K160AB ⊠ FZ300R06KL ⇒ K2960TD480 D MG100Q1ZS9 ⊛ PM30CEF060-9 ⊠ SN74HC27N ⊛ TC7SGU04FE 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ A8601KLPTTR-T D A8654KLPTTR ⊛ C0402C0G1C100D020BC ⊠ CL10C821KB8NNNC ⊛ GRM0335C1E1R5BA01J D LNK6764E ⇒ MMG300WB120B6TN ⊠ RN732ATTD4121B25 ⊛ SP211HCT/TR ⊠ TLC2274AIDR 	<ul style="list-style-type: none"> D A8603KESTR ⇒ A8698ELJTR-T ⊠ C1608X8R1H333K080AA ⊛ FAN2505S27X ⊠ GRT188R61C475ME13D ⊛ MAX1721EUT ⊠ MMSZ5250BT1 ⇒ S0161220120-FBC D SSC8020GS6 ⊛ TS1854AIDT 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ A8603KESTR-R ⇒ AAT2806IXN-4.5-T1 ⇒ C450PB1X88 ⇒ FDI040N06 ⇒ ICS950211BF ⊠ MAX8830EWE ⇒ MX29LV160ATTC-90 ⇒ S29GL064A11TFIR6 ⇒ STB30NF10T4 ⇒ VE-JW0-MX
---	---	---	--	---

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