
























## 9UMS9633BKILF

 <p><b>IDT</b> Integrated Device Technology</p>	 <p><b>IDT</b> Integrated Device Technology</p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">9UMS9633BKILF</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MOBILE PC CLK EMBED 48VFQFPN</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">ICS9UMS9633BI</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit 9UMS9633BKILF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	9UMS9633BKILF	Výrobce	<a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>
Popis	IC MOBILE PC CLK EMBED 48VFQFPN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	12953 pcs	Datový list	<a href="#">ICS9UMS9633BI</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	1.425 V ~ 3.465 V
Dodavatel zařízení Package	48-VFQFPN (6x6)	Série	-
Ratio - Vstup: Výstup	1:9	Obal	Tray
Paket / krabice	48-VFQFN Exposed Pad	PLL	Yes
Výstup	Clock	Ostatní jména	ICS9UMS9633BKILF ICS9UMS9633BKILF-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks	Hlavní účel	Ultra Mobile PC (UMPC)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstup	Crystal
Frekvence - Max	166.67MHz	Diferenciál - Vstup: Výstup	No/Yes
Číslo základní části	ICS9UMS9633		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 12953 kusy IDT (Integrated Device Technology) 9UMS9633BKILF na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">9UMS9001AKLFT</a> Popis: IC PC MAIN CLOCK CK540 56-VFQFPN	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">9UM702BKLF</a> Popis: IC CLOCK MOBILE PC/NET 48-VFQFPN	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">9UMS9610CKLFT</a> Popis: IC CLOCK PC LOW POWER 48-QFN	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">9UMS9633BKLF</a> Popis: IC MOBILE PC CLK EMBED 48VFQFPN	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">XRT8001IP-F</a> Popis: IC WAN CLOCK E1/E1 DUAL 18DIP	Výrobci: <a href="#">Exar Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">9UM701AKLF</a> Popis: IC CLOCK MOBILE PC/NET 32-VFQFPN	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">9UM701AKLFT</a> Popis: IC CLOCK MOBILE PC/NET 32-VFQFPN	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SI5338E-B08110-GM</a> Popis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">9UMS9633BFILF</a> Popis: IC MOBILE PC CLK EMB APP 48SSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ICS954129BFT</a> Popis: IC TIMING CTRL HUB P4 56-SSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SI5338C-B06683-GMR</a> Popis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">9UMS9633BFILFT</a> Popis: IC CLOCK PC ULTRA MOBILE 48-SSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">9UMS9633BKLF</a> Popis: IC MOBILE PC CLK EMBED 48VFQFPN	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">9UMS9633BKILFT</a> Popis: IC CLOCK PC ULT MOBILE 48-VFQFPN	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">9UM702BKLF</a> Popis: IC CLOCK MOBILE PC/NET 48-VFQFPN	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SI5338A-B07188-GM</a> Popis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">SI5338Q-B03131-GMR</a> Popis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU	Výrobci: <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">9UMS9001AKLF</a> Popis: IC PC MAIN CLOCK CK540 56-VFQFPN	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PI6LC48P0201LEX</a> Popis: 2-OUTPUT ETHERNET LVPECL SYNTHES	Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">9UMS9610CKLF</a> Popis: IC PC MAIN CLOCK CK610 48VFQFN	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro 9UMS9633BKILF			
IDT (Integrated Device Technology)	9UMS9633BKILF distributor	9UMS9633BKILF dodavatel	9UMS9633BKILF Cena
9UMS9633BKILF.	9UMS9633BKILF Stáhnout datasheet.	9UMS9633BKILF Datasheet.	9UMS9633BKILF Stock.
koupit 9UMS9633BKILF.	IDT (Integrated Device Technology)	IDT 9UMS9633BKILF.	IDT (Integrated Device Technology)
	9UMS9633BKILF.		9UMS9633BKILF.
IDT, Integrated Device Technology Inc	Integrated Device Technology (IDT)		
9UMS9633BKILF.	9UMS9633BKILF.		